

Dan id-dokument ġie magħmul bil-hsieb li jintuża bhala għodda ta' dokumentazzjoni u l-istituzzjonijiet ma jassumu l-ebda responsabbiltà għall-kontenut tiegħu

► B **REGOLAMENT TAL-KUMMISSJONI (UE) Nru 37/2010**
tat-22 ta' Diċembru 2009
dwar is-sustanzi farmakoloġikament attivi u l-klassifikazzjoni tagħhom fir-rigward tal-limiti
massimi ta' residwu fl-oġġetti tal-ikel li ġejjin mill-annimali
(Test b'rilevanza għaż-ŻEE)
(ĠU L 15, 20.1.2010, p. 1)

Emendat minn:

		Ġurnal Uffiċjali		
		Nru	Paġna	Data
► <u>M1</u>	Regolament tal-Kummissjoni (UE) Nru 758/2010 tal-24 ta' Awwissu 2010	L 223	37	25.8.2010
► <u>M2</u>	Regolament tal-Kummissjoni (UE) Nru 759/2010 tal-24 ta' Awwissu 2010	L 223	39	25.8.2010
► <u>M3</u>	Regolament tal-Kummissjoni (UE) Nru 761/2010 tal-25 ta' Awwissu 2010	L 224	1	26.8.2010
► <u>M4</u>	Regolament tal-Kummissjoni (UE) Nru 890/2010 tat-8 ta' Ottubru 2010	L 266	1	9.10.2010
► <u>M5</u>	Regolament tal-Kummissjoni (UE) Nru 914/2010 tat-12 ta' Ottubru 2010	L 269	5	13.10.2010
► <u>M6</u>	Regolament tal-Kummissjoni (UE) Nru 362/2011 tat-13 ta' April 2011	L 100	26	14.4.2011
► <u>M7</u>	Regolament tal-Kummissjoni (UE) Nru 363/2011 tat-13 ta' April 2011	L 100	28	14.4.2011
► <u>M8</u>	Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 84/2012 tal-1 ta' Frar 2012	L 30	1	2.2.2012
► <u>M9</u>	Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 85/2012 tal-1 ta' Frar 2012	L 30	4	2.2.2012
► <u>M10</u>	Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 86/2012 tal-1 ta' Frar 2012	L 30	6	2.2.2012
► <u>M11</u>	Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 107/2012 tat-8 ta' Frar 2012	L 36	25	9.2.2012
► <u>M12</u>	Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 122/2012 tat-13 ta' Frar 2012	L 40	2	14.2.2012
► <u>M13</u>	Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 123/2012 tat-13 ta' Frar 2012	L 40	4	14.2.2012
► <u>M14</u>	Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 201/2012 tat-8 ta' Marzu 2012	L 71	37	9.3.2012
► <u>M15</u>	Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 202/2012 tat-8 ta' Marzu 2012	L 71	40	9.3.2012
► <u>M16</u>	Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 221/2012 tal-14 ta' Marzu 2012	L 75	7	15.3.2012
► <u>M17</u>	Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 222/2012 tal-14 ta' Marzu 2012	L 75	10	15.3.2012
► <u>M18</u>	Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 436/2012 tat-23 ta' Mejju 2012	L 134	10	24.5.2012
► <u>M19</u>	Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 466/2012 tal-1 ta' Ġunju 2012	L 143	2	2.6.2012
► <u>M20</u>	Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 1161/2012 tas-7 ta' Diċembru 2012	L 336	14	8.12.2012

► <u>M21</u>	Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 1186/2012 tal-11 ta' Dicembru 2012	L 338	20	12.12.2012
► <u>M22</u>	Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 1191/2012 tat-12 ta' Dicembru 2012	L 340	35	13.12.2012
► <u>M23</u>	Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 59/2013 tat-23 ta' Jannar 2013	L 21	21	24.1.2013
► <u>M24</u>	Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 115/2013 tat-8 ta' Frar 2013	L 38	11	9.2.2013
► <u>M25</u>	Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 116/2013 tat-8 ta' Frar 2013	L 38	14	9.2.2013
► <u>M26</u>	Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 394/2013 tad-29 ta' April 2013	L 118	17	30.4.2013
► <u>M27</u>	Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 406/2013 tat-2 ta' Mejju 2013	L 121	42	3.5.2013
► <u>M28</u>	Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 489/2013 tas-27 ta' Mejju 2013	L 141	4	28.5.2013
► <u>M29</u>	Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 1056/2013 tad-29 ta' Ottubru 2013	L 288	60	30.10.2013
► <u>M30</u>	Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 1057/2013 tad-29 ta' Ottubru 2013	L 288	63	30.10.2013
► <u>M31</u>	Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 1235/2013 tat-2 ta' Dicembru 2013	L 322	21	3.12.2013
► <u>M32</u>	Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 19/2014 tal-10 ta' Jannar 2014	L 8	18	11.1.2014
► <u>M33</u>	Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 20/2014 tal-10 ta' Jannar 2014	L 8	20	11.1.2014
► <u>M34</u>	Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 200/2014 tat-3 ta' Marzu 2014	L 62	8	4.3.2014
► <u>M35</u>	Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 201/2014 tat-3 ta' Marzu 2014	L 62	10	4.3.2014
► <u>M36</u>	Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 418/2014 tal-24 ta' April 2014	L 124	19	25.4.2014
► <u>M37</u>	Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 676/2014 tad-19 ta' Ġunju 2014	L 180	5	20.6.2014
► <u>M38</u>	Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 677/2014 tad-19 ta' Ġunju 2014	L 180	8	20.6.2014
► <u>M39</u>	Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 681/2014 tal-20 ta' Ġunju 2014	L 182	11	21.6.2014
► <u>M40</u>	Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 682/2014 tal-20 ta' Ġunju 2014	L 182	14	21.6.2014
► <u>M41</u>	Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 683/2014 tal-20 ta' Ġunju 2014	L 182	17	21.6.2014

Ikkoreġut minn:

- **C1** Emendi, Ġ.U. L 293, 11.11.2010, p. 72 (37/2010)



REGOLAMENT TAL-KUMMISSJONI (UE) Nru 37/2010

tat-22 ta' Diċembru 2009

dwar is-sustanzi farmakoloġikament attivi u l-klassifikazzjoni tagħhom fir-rigward tal-limiti massimi ta' residwu fl-oġġetti tal-ikel li ġejjin mill-annimali

(Test b'rilevanza għaż-ŻEE)

IL-KUMMISSJONI EWROPEA,

Wara li kkunsidrat it-Trattat dwar il-Funzjonament tal-Unjoni Ewropea,

Wara li kkunsidrat ir-Regolament (KE) Nru 470/2009 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tas-6 ta' Mejju 2009 li jstipula l-proċeduri Komunitarji għall-istabbiliment ta' limiti ta' residwi ta' sustanzi farmakoloġikament attivi fl-oġġetti tal-ikel li joriginaw mill-annimali, u li jhassar ir-Regolament tal-Kunsill (KEE) Nru 2377/90 u li jemenda d-Direttiva 2001/82/KE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill u r-Regolament (KE) Nru 726/2004 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill⁽¹⁾, u b'mod partikolari l-Artikolu 27(1) tiegħu,

Billi:

- (1) Biex tkun protetta s-saħħa pubblika, sustanzi farmakoloġikament attivi, fuq il-bażi tal-valutazzjoni xjentifika tas-sigurtà ta' dawk is-sustanzi, kienu kklassifikati f'erba' Annessi tar-Regolament tal-Kunsill (KEE) Nru 2377/90 tas-26 ta' Ġunju 1990 li jstabbilixxi proċedura tal-Komunità għall-iffissar ta' limiti massimi ta' residwi ta' prodotti mediċinali veterinarji fi prodotti tal-ikel ta' oriġini mill-annimali⁽²⁾. L-Anness I kien jinkludi sustanzi li għalihom limitu massimu ta' residwu kien stabbilit, l-Anness II kien jinkludi sustanzi li għalihom ma kienx hemm bżonn ta' ffissar ta' limitu massimu ta' residwu, l-Anness III kien jinkludi sustanzi li għalihom kien stabbilit limitu massimu ta' residwu provvizorju u l-Anness IV kien jinkludi sustanzi li għalihom limitu massimu ta' residwu ma setax ikun stabbilit billi kull ammont ta' residwu ta' dawn is-sustanzi, huwa ta' periklu għas-saħħa tal-bniedem.
- (2) Għal raġunijiet ta' simplifikazzjoni, hemm bżonn li dawn is-sustanzi farmakoloġikament attivi u l-klassifikazzjoni tagħhom fir-rigward tal-limitu massimu ta' residwu jkunu inklużi f'Regolament tal-Kummissjoni. Billi din il-klassifikazzjoni ssegwi s-sistema ta' klassifikazzjoni skont ir-Regolament (KE) Nru 470/2009, il-klassifikazzjoni trid tikkunsidra l-possibilità li dawk is-sustanzi farmakoloġikament attivi jkunu amministrati lil annimali li jipproduċu prodotti tal-ikel.
- (3) L-informazzjoni eżistenti dwar il-klassifikazzjoni terapewtika tas-sustanzi farmakoloġikament attivi inkluża fl-Annessi tar-Regolament (KEE) Nru 2377/90 għandha tkun inkluża f'kolonna dwar il-klassifikazzjoni terapewtika tas-sustanzi.

⁽¹⁾ ĠU L 152, 16.6.2009, p. 11.

⁽²⁾ ĠU L 224, 18.8.1990, p. 1

▼B

- (4) Għal raġunijiet ta' simplifikazzjoni fir-rigward tal-użu, is-sustanzi farmakoloġikament attivi kollha għandhom ikunu elenkati f'Anness wiehed f'ordni alfabetika. Għall-fini ta' ċarezza, żewġ tabelli separati għandhom ikunu stabbiliti: waħda għal sustanzi approvati, elenkati fl-Annessi I, II u III tar-Regolament (KEE) Nru 2377/90, u waħda għal sustanzi projbiti, elenkati fl-Anness IV ta' dak ir-Regolament (KEE).
- (5) Il-limiti massimi ta' residwu provviżorji għal sustanzi farmakoloġikament attivi, stabbiliti fl-Anness III tar-Regolament (KEE) Nru 2377/90 li l-perjodu ta' applikazzjoni tagħhom spiċċa, ma għandhomx ikunu inklużi f'dan ir-Regolament.
- (6) Il-miżuri stipulati f'dan ir-Regolament huma skont l-opinjoni tal-Kumitat Permanenti dwar il-Prodotti Mediċinali Veterinarji,

ADOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:

Artikolu 1

Is-sustanzi farmakoloġikament attivi u l-klassifikazzjoni tagħhom fir-rigward tal-limitu massimu ta' residwu huma elenkati fl-Anness.

Artikolu 2

Dan ir-Regolament jidhol fis-seħh fl-ghoxrin jum wara dak tal-pubblikazzjoni tiegħu f'*Il-Gurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea*.

Dan ir-Regolament għandu jorbot fl-intier tiegħu u japplika direttament fl-Istati Membri kollha.

▼B

ANNEX

Is-sustanzi farmakoloġikament attivi u l-klassifikazzjoni tagħhom fir-rigward tal-limiti massimi ta' residwu (MRL - maximum residue limits)

Tabella 1
Sustanzi approvati

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Abamectin	Avermectin B1a	Bovini	10 µg/kg 20 µg/kg	Xaħam Fwied	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/ Aġenti li jaġixxu kontra l-endo u l-ektoparassiti
		Ovini	20 µg/kg 50 µg/kg 25 µg/kg 20 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliewi	Mhux għal użu fl-animali li minnhom jiġi prodott il-halib għall-konsum mill-bniedem.	
<i>Absinthium</i> estratt tal-	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Acetyl cysteine	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Acetylmethionine	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Acetylsalicylic acid (aċidu tal-acetylsalicylic)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel għajr hut bil-ġewnaħ	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Mhux għall-użu f'animali li minnhom jiġi prodott halib jew bajd għall-konsum mill-bniedem.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Acetylsalicylic acid DL-lysine	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel għajr hut bil-ġewnaħ	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Mhux għall-użu f'animali li minnhom jiġi prodott halib jew bajd għall-konsum mill-bniedem.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
▼M28 Aċidu ribonuklejkju b'fergħa doppja omologu għall-kodifikazzjoni tal-aċidu ribonuklejkju virali għall-parti mill-proteina kapsidika u parti mir-reġjun intergeniku tal-Virus Iżraeljan tal-Paralizi Akuta	MHUX APPLIKABBLI	Nahal	Mhu meħtieġ l-ebda MRL	Għasel	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
▼B Additivi tal-ikel (sustanzi b'numru E validu approvati bħala additivi għal mal-oġġetti tal-ikel għall-konsum mill-bniedem)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Sustanzi approvati bħala additivi għal mal-oġġetti tal-ikel għall-konsum mill-bniedem biss, bl-eċċezzjoni tal-preservattivi elenkati fil-parti C tal-Anness III tad-Direttiva tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill 95/2/KE.	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmako- logikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal- animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Adenosine u t- trifosfati 5'- mono-, 5'-di u 5' tagħha	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Adonis vernalis</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopa- tiċi ppreparati skont farmakopej omeo- patiċi b'konċentraz- zjoni fil-prodotti li ma taqbiżx parti minn mija biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Aesculus hippocastanum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopa- tiċi ppreparati skont farmakopej omeo- patiċi b'konċentraz- zjoni fil-prodotti li ma taqbiżx parti minn kull għaxra biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Agnus castus</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopa- tiċi ppreparati skont farmakopej omeo- patiċi b'konċentraz- zjonijiet li jaqblu mat-tintura omm u tahlit minnha biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Ailanthus altissima</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopa- tiċi ppreparati skont farmakopej omeo- patiċi b'konċentraz- zjonijiet li jaqblu mat-tintura omm u tahlit minnha biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Alanine	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Albendazole	It-totali ta' albendazole sulphoxide, albendazole sulphone, u albendazole 2- amino sulpho- hone, espressi bħala albendazole	Ir-ruminanti kollha	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliewi Ħalib	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/ Aġenti li jaġixxu kontra l-endoparassiti

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Albendazole oxide	It-totali tal-ossidu tal-albendazole, albendazole sulphone, u albendazole 2-amino sulphone, espressi bhala albendazole	Bovini, ovini	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi Halib	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/ Aġenti li jaġixxu kontra l-endoparassiti
Alfacalcidol	MHUX APPLIKABBLI	Bovini	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għal baqar li qed jildu biss	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Alfaprostol	MHUX APPLIKABBLI	Bovini, porċini, fniek, <i>equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Allantoin	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi li tipproduċi l-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Allium cepa</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopatiċi ppreparati skont farmakopej omeopatiċi b'koncentrazzjonijiet li jaqblu mat-tintura omm u tahlit minnha biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Aloe vera</i> f'ġel u estratti tal-weraq shah tal- <i>Aloe vera</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Aloes, Barbados u Capae, l-estratt niexef standardizzat tagħhom u l-preparazzjonijiet tagħhom	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Alphacypermethrin	Cypermethrin (totali tal-isomeri)	Bovini, ovini	20 µg/kg 200 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi Halib	Għall-MRL tal-halib, għandhom jiġu osservati dispożizzjonijiet ulterjuri elenkati fid-Direttiva tal-Kummissjoni 98/82/KE	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/ Aġenti li jaġixxu kontra l-ektoparassiti
Altrenogest	Altrenogest	Porċini	4 µg/kg 2 µg/kg	Ix-xaham u l-ġilda Il-fwied	Għall-użu zootekniku biss u skont id-dispożizzjonijiet tad-Direttiva 96/22/KE.	Aġenti li jaġixxu fuq is-sistema riproduttiva
		Ekwini	4 µg/kg 4 µg/kg	Ix-xaham Il-fwied		

▼M9

▼B

Sustanza farmako- logikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal- animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Aluminium distearate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Aluminium hydroxide (idrossidu tal-aluminju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Aluminium hydroxide acetate (aċetat tal-idrossidu tal-aluminju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Aluminium monostearate (monostearat tal-aluminju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Aluminium phosphate (fosfat tal-aluminju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Aluminium salicylate (salicylate tal-aluminju), baziku	MHUX APPLIKABBLI	Bovini	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu orali biss. Mhux għal użu fl-animali li minnhom jiġi prodott il-halib għall-konsum mill-bniedem.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
		Kull speċi mrobbija għall-ikel għajr hut bil-gewnaħ	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	
Aluminium tris-tearate (tris-tearat tal-aluminju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
2-Aminoethanol	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
2-Aminoethanol glucuronate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
2-Aminoethyl dihydrogenphosphate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmako- logikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal- animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Amitraz	It-totali ta' amitraz u l-metaboliti kollha li fihom it-2,4-DMA moiety, espressi bħala amitraz	Bovini	200 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg 10 µg/kg	Xaħam Fwied Kliwi Halib	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/ Aġenti li jaġixxu kontra l-ektoparassiti
		Ovini	400 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 10 µg/kg	Xaħam Fwied Kliwi Halib		
		Kaprini	200 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 10 µg/kg	Xaħam Fwied Kliwi Halib		
		Porċini	400 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg	Ġilda u xaħam Fwied Kliwi		
		Nahal	200 µg/kg	Għasel		
Ammonium chloride (kloridu tal-ammonju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Ammonium lauryl sulphate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi li tipproduċi l-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Ammonium sulfate (sulfat tal-ammonju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Amoxicillin	Amoxicillin	Kull speċi mrobbija għall-ikel	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliwi Halib	Għall-hut bil-ġewnaħ l-MRL tal-muskolu jirrigwarda "muskolu u ġilda fi proporzjonijiet naturali". MRLs għax-xaħam, fwied u kliwi ma japplikawx għall-hut bil-ġewnaħ Għall-ispeċi tal-porċini u t-tjur tal-irziezet, l-MRL tax-xaħam jirrigwarda "ġilda u xaħam fi proporzjonijiet naturali". Mhux għall-użu f'animali li minnhom jiġi prodott bajd għall-konsum mill-bniedem.	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Ampicillin	Ampicillin	Kull speċi mrobbija għall-ikel	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliwi Halib	Għall-hut bil-ġewnaħ l-MRL tal-muskolu jirrigwarda “muskolu u ġilda fi proporzjonijiet naturali”. MRLs għax-xaham, fwied u kliwi ma japplikawx għall-hut bil-ġewnaħ Għall-ispeċi tal-porċini u t-tjur tal-irziezet, l-MRL tax-xaham jirrigwarda “ġilda u xaham fi proporzjonijiet naturali”. Mhux għall-użu f’animali li minnhom jiġi prodott bajd għall-konsum mill-bniedem.	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
Amprolium	MHUX APPLIKABBLI	Tjur tal-irziezet	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu orali biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Angelicae radix aetheroleum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Anisi aetheroleum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Anisi stellati fructus</i> , estratti standardizzati u preparazzjonijiet taġħha	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Apocynum cannabinum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopatiċi ppreparati skont farmakopej omeopatiċi b’koncentrazzjoni fil-prodotti li ma taqbiżx parti minn mija biss. Għall-użu orali biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Apramycin	Apramycin	Bovini	1 000 µg/kg 1 000 µg/kg 10 000 µg/kg 20 000 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliwi	Mhux għal użu fl-animali li minnhom jiġi prodott il-halib għall-konsum mill-bniedem.	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
	MHUX APPLIKABBLI	Ovini, porċini, tiġieġ, fniek	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu orali biss. Mhux għall-użu f’animali li minnhom jiġi prodott halib jew bajd għall-konsum mill-bniedem.	

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
<i>Aqua levici</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopatiċi ppreparati skont farmakopej omeopatiċi biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Arginine	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Arnica montana (arnicae flos u arnicae planta tota)</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Arnicae radix</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopatiċi ppreparati skont farmakopej omeopatiċi b'koncentrazzjoni fil-prodotti li ma taqbiżx parti minn kull għaxra biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Artemisia abrotanum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopatiċi ppreparati skont farmakopej omeopatiċi b'koncentrazzjonijiet li jaqblu mat-tintura omm u taħlit minnha biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Asparagine	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Aspartic acid (aċidu aspartiku)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Atropa belladonna</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopatiċi ppreparati skont farmakopej omeopatiċi b'koncentrazzjoni fil-prodotti li ma taqbiżx parti minn mija biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Atropine	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Avilamycin	Dichloroisoeverninic acid	Porċini, tjur tal-irziezet, fniek	50 µg/kg 100 µg/kg 300 µg/kg 200 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi	Għall-ispeċi tal-porċini u tat-tjur tal-irziezet dan l-MRL jirrigwarda “gilda u xaham fi proporzjonijiet naturali”. Mhux għall-użu f’animali li minnhom jiġi prodott bajd għall-konsum mill-bniedem.	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
Azagly-nafarelin	MHUX APPLIKABBLI	<i>Salmonidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Mhux għall-użu f’hut li minnhom jiġi prodott bajd għall-konsum mill-bniedem.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
▼ <u>M18</u> Azametifos	MHUX APPLIKABBLI	Hut bil-ġewnah	Mhu meħtieġ l-ebda MRL	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/Aġenti li jaġixxu kontra l-ektoparassiti
▼ <u>B</u> Azaperone	It-totali tal-azaperone u tal-azaperol	Porċini	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Muskoli Ġilda u xaham Fwied Kliewi	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu fuq is-sistema nervuża/Aġenti li jaġixxu fuq is-sistema nervuża ċentrali
Bacitracin	It-totali tal-bacitracin A, bacitracin B u bacitracin C	Bovini	100 µg/kg	Ħalib	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
		Fniek	150 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi		
	MHUX APPLIKABBLI	Bovini	MRL mhux neċessarju għat-tessuti kollha hliet għall-ħalib	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu intramammarju f’baqar li qed iredgħu biss.	
<i>Balsamum peruvianum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Baquiloprim	Baquiloprim	Bovini	10 µg/kg 300 µg/kg 150 µg/kg 30 µg/kg	Xaham Fwied Kliewi Ħalib	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet Kimoterapewtika
		Porċini	40 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Ġilda u xaham Fwied Kliewi		
Barium selenate	MHUX APPLIKABBLI	Bovini, ovini	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Beclomethasone dipropionate	MHUX APPLIKABBLI	<i>Equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu mill-imnifsejn biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Bellis perennis</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopatiċi ppreparati skont farmakopej omeopatiċi b'koncentrazzjonijiet li jaqblu mat-tintura omm u tahlit minnha biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Benzalkonium chloride (kloridu tal-benzalkonium)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu bħala eċċipjent f'koncentrazzjonijiet sa 0,05 % biss	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Benzocaine	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu bħala anestetiku biss	L-EBDA ANNOTAZZJONI
		<i>Salmonidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	
Benzyl alcohol (alkoħol tal-benzil)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu bħala eċċipjent	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Benzyl benzoate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Benzyl p-hydroxybenzoate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Benzylpenicillin	Benzylpenicillin	Kull speċi mrobbija għall-ikel	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi Halib	Għall-hut bil-ġewnaħ l-MRL tal-muskolu jirrigwarda "muskolu u ġilda fi proporzjonijiet naturali". MRLs għax-xaham, fwied u kliewi ma japplikawx għall-hut bil-ġewnaħ Għall-ispeċi tal-porċini u t-tjur tal-irziezet, l-MRL tax-xaham jirrigwarda "ġilda u xaham fi proporzjonijiet naturali". Mhux għall-użu f'animali li minnhom jiġi prodott bajd għall-konsum mill-bniedem.	Agenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi

▼**B**

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Betaine	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Betaine glucuronate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Betamethasone	Betamethasone	Bovini, porċini	0,75 µg/kg 2,0 µg/kg 0,75 µg/kg	Muskoli Fwied Kliewi	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Kortikojdi/ Glukokortikojdi
		Bovini	0,3 µg/kg	Halib		
Biotin (bijotina)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Bismuth subcarbonate (sottokarbonat tal-bismuth)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu orali biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Bismuth subgallate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu orali biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Bismuth subnitrate (sottonitrat tal-bismuth)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu orali biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
		Bovini	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu intramammarju biss	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Bismuth subsalicylate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu orali biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Bituminosulfonates, ammonium (ammonju) u sodium (sodju) f'melħ	MHUX APPLIKABBLI	L-ispeċi mammiferi kollha mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Boldo folium</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Boric acid (aċidu talboriku) u borates (borati)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Bromhexine	MHUX APPLIKABBLI	Bovini, porċini, tjur tal-irziezet	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Mhux għall-użu f'animali li minnhom jiġi prodott halib jew bajd għall-konsum mill-bniedem.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Bromide (bromidu), potassium (potassju) f'melh	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Bromide (bromidu), sodium (sodju) f'melh	MHUX APPLIKABBLI	L-ispeċi mammiferi kollha mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Bronopol	MHUX APPLIKABBLI	Hut bil-ġewnah	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Brotizolam	MHUX APPLIKABBLI	Bovini	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu terapewtiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Buserelin	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
▼M33						
Butafosfan	MHUX APPLIKABBLI	L-ispeċijiet mammiferi kollha li jipproduċu l-ikel	Ma jinhtieg l-ebda MRL	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ENTRATA	L-imsaren u l-metabolizmu/is-supplimenti minerali
▼B						
n-Butane	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
n-Butanol	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu bħala eċċipjent	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Butorphanole tartrate	MHUX APPLIKABBLI	<i>Equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu intravenali biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Butyl 4-hydroxybenzoate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Butylscopolaminium bromide	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Caffeine (kafeina)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmako- logikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal- animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Calcium acetate (aċetat tal- kalċju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Calcium aspar- tate (aspartat tal-kalċju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Calcium benzoate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Calcium borogluconate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Calcium carbo- nate (karbonat tal-kalċju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Calcium chlo- ride (klorur tal- kalċju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Calcium citrate (ċitrat tal- kalċju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Calcium glucoheptonate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Calcium gluco- nate (glukonat tal-kalċju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Calcium glucono glucoheptonate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Calcium gluconolactate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Calcium glutamate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Calcium glycerophospha- te	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Calcium hydroxide (idrossidu tal-kalċju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Calcium hypophosphate (ipofosfat tal-kalċju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Calcium malate (malat tal-kalċju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Calcium oxide (ossidu tal-kalċju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Calcium pantothenate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Calcium phosphate (fosfat tal-kalċju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Calcium polyphosphates (poli-fosfati tal-kalċju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Calcium propionate (propjonat tal-kalċju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Calcium silicate (silikat tal-kalċju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Calcium stearate (stearat tal-kalċju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Calcium sulphate (sulfat tal-kalċju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Calendula officinalis</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopatiċi ppreparati skont farmakopej omeopatiċi b'koncentrazzjoni fil-prodotti li ma taqbiżx parti minn kull għaxra biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
<i>Calendulae flos</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Camphor	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu estern biss	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Camphora</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopatiċi ppreparati skont farmakopej omeopatiċi b'koncentrazzjoni fil-prodotti li ma taqbiżx parti minn kull mija biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Capsici fructus acer</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Carazolol	Carazolol	Bovini	5 µg/kg 5 µg/kg 15 µg/kg 15 µg/kg 1 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi Halib	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu fuq is-sistema nervuża/Aġenti li jaġixxu fuq is-sistema nervuża awtonomika
		Porċini	5 µg/kg 5 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg	Muskoli Ġilda u xaham Fwied Kliewi		
Carbasalate calcium	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel għajr hut bil-gewnah	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Mhux għall-użu f'animali li minnhom jiġi prodott halib jew bajd għall-konsum mill-bniedem.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Carbetocin	MHUX APPLIKABBLI	L-ispeċi mammiferi kollha mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Cardamon extract (estratt tal-cardamon)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Cardiospermum halicacabum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopatiċi ppreparati skont farmakopej omeopatiċi b'koncentrazzjonijiet li jaqblu mat-tintura omm u tahlit minnha biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animalli	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
<i>Carlinae radix</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Carnitine	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Carprofen	Totali ta' carprofen u konjugat ta' carprofen glucuronide	Bovini, <i>equidae</i>	500 µg/kg 1 000 µg/kg 1 000 µg/kg 1 000 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-infjammazzjonijiet/Aġenti mhux steroidi li jaġixxu kontra l-infjammazzjonijiet
	MHUX APPLIKABBLI	Bovini	MRL mhux neċessarju għall-halib	MHUX APPLIKABBLI		
<i>Carvi aetheroleum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Caryophylli aetheroleum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Cefacetrile	Cefacetrile	Bovini	125 µg/kg	Halib	Għall-użu intramammarju biss	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
	MHUX APPLIKABBLI	Bovini	MRL mhux neċessarju għat-tessuti kollha hliief għall-halib	MHUX APPLIKABBLI		
Cefalexin	Cefalexin	Bovini	200 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg 1 000 µg/kg 100 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi Halib	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
Cefalonium	Cefalonium	Bovini	20 µg/kg	Halib	Għall-użu intramammarju u għat-trattament tal-ghajnejn biss	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
	MHUX APPLIKABBLI	Bovini	MRL mhux neċessarju għat-tessuti kollha hliief għall-halib	MHUX APPLIKABBLI		
Cefapirin	It-totali tal-cephapirin u desacetylcephapirin	Bovini	50 µg/kg 50 µg/kg 100 µg/kg 60 µg/kg	Muskoli Xaham Kliewi Halib	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Cefazolin	Cefazolin	Bovini, ovini, kaprini	50 µg/kg	Halib	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
	MHUX APPLIKABBLI	Bovini, ovini, kaprini	MRL mhux neċessarju għat-tessuti kollha hliet għall-halib	MHUX APPLIKABBLI	Għal użu intra-mammarju, hliet jekk il-bżieġel jistgħu jintużaw għall-konsum mill-bniedem.	
Cefoperazone	Cefoperazone	Bovini	50 µg/kg	Halib	Għall-użu intra-mammarju fil-baqar li qed iredgħu biss	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
	MHUX APPLIKABBLI	Bovini	MRL mhux neċessarju għat-tessuti kollha hliet għall-halib	MHUX APPLIKABBLI		
Cefquinome	Cefquinome	Bovini, Porċini, <i>Equidae</i>	50 µg/kg 50 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi	Għall-ispeċi tal-porċini, l-MRL tax-xaham jirrigwarda “gilda u xaham fi proporzjonijiet naturali”.	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
		Bovini	20 µg/kg	Halib		
Ceftiofur	Totali tar-residwi kollha li jzommu l-istruttura tal-beta-lactam espressa bħala desf uroyleceftiofur	L-ispeċi mammiferi kollha mrobbija għall-ikel	1 000 µg/kg 2 000 µg/kg 2 000 µg/kg 6 000 µg/kg 100 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi Halib	Għall-ispeċi tal-porċini, l-MRL tax-xaham jirrigwarda “gilda u xaham fi proporzjonijiet naturali”.	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
<i>Centellae asiaticae extractum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Cetostearyl alcohol (alkohol tas-Cetostearyl)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Cetrimide	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Chlorhexidine	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Chlormadinone	Chlormadinone	Bovini	4 µg/kg 2 µg/kg 2,5 µg/kg	Xaħam Fwied Halib	Għall-użu zootekniku biss.	Aġenti li jaġixxu fuq is-sistema riproduttiva
Chlorocresol (klorokresol)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Chlorphenamine	MHUX APPLIKABBLI	L-ispeċi mammiferi kollha mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Chlortetracycline	It-totali tal-molekola oriġinali u r-4-epimer tagħha	Kull speċi li tipproduċi l-ikel	100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Muskoli Fwied Kliewi Halib Bajd	Għall-hut bil-ġewnaħ l-MRL tal-muskolu jirrigwarda “muskolu u ġilda fi proporzjonijiet naturali”. MRLs għax-xaħam u kliewi ma japplikawx għall-hut bil-ġewnaħ	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
Choline	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Chrysanthemi cinerariifolii flos</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Chymotrypsin	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Cimicifugae racemosae rhizoma</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Mhux għal użu fl-animali li minnhom jiġi prodott il-ħalib għall-konsum mill-bniedem.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Cinchona cortex</i> , estratti standardizzati u preparazzjonijiet minnhom	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Cinnamomi cassiae aetheroleum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Cinnamomi cassiae cortex</i> , estratti standardizzati u preparazzjonijiet minnhom	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmako- logikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal- animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
<i>Cinnamomi ceylanici aetheroleum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Cinnamomi ceylanici cortex</i> , estratti standar- dizzati u prepa- razzjonijiet minnhom	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Citri aetheroleum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Citronellae aetheroleum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Citrulline	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Clavulanic acid	Clavulanic acid	Bovini, porċini	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 400 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliewi	Għall-ispeċi tal- porċini, l-MRL tax- xaħam jirrigwarda “għilda u xaħam fi proporzjonijiet naturali”.	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjoni- jiet/Antibijotiċi
		Bovini	200 µg/kg	Halib		
Clazuril	MHUX APPLIKABBLI	Hamiem	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Clenbuterol hydrochloride	Clenbuterol	Bovini, <i>equidae</i>	0,1 µg/kg 0,5 µg/kg 0,5 µg/kg	Muskoli Fwied Kliewi	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu fuq is-sistema nervuża/Aġenti li jaġixxu fuq is- sistema nervuża awtonomika
		Bovini	0,05 µg/kg	Halib		

▼B

Sustanza farmako- logikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal- animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Cloprostenol	MHUX APPLIKABBLI	Bovini, porċini, kaprini, <i>equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
R-Cloprostenol	MHUX APPLIKABBLI	Bovini, porċini, kaprini, <i>equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
▼ <u>M41</u>						
Klorsulon	Klorsulon	Bovini	35 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 16 µg/kg	Muskoli Fwied Kliewi Halib	L-EBDA ENTRATA	Aġenti antiparassi- tiċi/Aġenti li jaġixxu kontra l- endoparassiti
Klozantel	Klozantel	Bovini	1 000 µg/kg 3 000 µg/kg 1 000 µg/kg 3 000 µg/kg 45 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliewi Halib	L-EBDA ENTRATA	Aġenti antiparassi- tiċi/Aġenti li jaġixxu kontra l- endoparassiti
		Ovini	1 500 µg/kg 2 000 µg/kg 1 500 µg/kg 5 000 µg/kg 45 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliewi Halib		
▼ <u>B</u>						
Cloxacillin	Cloxacillin	Kull speċi mrobbija għall-ikel	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliewi Halib	Għall-hut bil- għewnaħ l-MRL tal- muskolu jirrigwarda “muskolu u ġilda fi proporzjonijiet naturali”. MRLs għax-xaħam, fwied u kliewi ma japplikawx għall- hut bil-għewnaħ Għall-ispeċi tal- porċini u t-tjur tal- irziezet, l-MRL tax- xaħam jirrigwarda “ġilda u xaħam fi proporzjonijiet naturali”. Mhux għall-uzu f’animali li minnhom jiġi prodott bajd għall- konsum mill- bniedem.	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjoni- jiet/Antibijotiċi

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Cobalt carbonate (karbonat tal-kobalt)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Cobalt dichloride (dikloridu tal-kobalt)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Cobalt gluconate (glukonat tal-kobalt)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Cobalt oxide (ossidu tal-kobalt)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Cobalt sulphate (sulfat tal-kobalt)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Cobalt trioxide (triossidu tal-kobalt)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Coco alkyl dimethyl betaines	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu bħala eċċipjent	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Colistin	Colistin	Kull speċi mrobbija għall-ikel	150 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg 200 µg/kg 50 µg/kg 300 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliewi Halib Bajd	Għall-hut bil-ġewnaħ l-MRL tal-muskolu jirrigwarda "muskolu u ġilda fi proporzjonijiet naturali". MRLs għax-xaħam, fwied u kliewi ma japplikawx għall-hut bil-ġewnaħ Għall-ispeċi tal-porċini u t-tjur tal-irziezet, l-MRL	Agenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi

▼B

Sustanza farmako- logikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal- animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
					tax-xaħam jirri- gwarda “gilda u xaħam fi proporzjo- nijiet naturali”.	
<i>Condurango cortex</i> , estratti standardizzati u preparazzjonijiet minnhom	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Convallaria majalis</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopa- tiċi ppreparati skont farmakopej omeopa- tiċi b'koncentraz- zjonijiet fil-prodotti li ma jaqbxu parti minn elf biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Copper chloride (klorur tar-ram)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Copper gluconat (glukonat tar- ram)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Copper heptanoate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Copper methionate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Copper oxide (ossidu tar-ram)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Copper sulphate (sulfat tar-ram)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Coriandri aetheroleum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Corticotropin	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Coumafos	Coumafos	Naħal	100 µg/kg	Għasel	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/Aġenti li jaġixxu kontra l-ektoparassiti
<i>Crataegus</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopatiċi ppreparati skont farmakopej omeopatiċi b'koncentrazzjonijiet li jaqblu mat-tintura omm u taħlit minnha biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Cupressi aetheroleum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Cyfluthrin	Cyfluthrin (totali tal-isomeri)	Bovini, kaprini	10 µg/kg 50 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 20 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliewi Ħalib	Għall-ħalib, għandhom jiġu osservati dispożizzjonijiet ulterjuri elenkati fid-Direttiva 94/29/KE	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/Aġenti li jaġixxu kontra l-ektoparassiti
Cyhalothrin	Cyhalothrin (totali tal-isomeri)	Bovini	500 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Xaħam Kliewi Ħalib	Għall-ħalib, għandhom jiġu osservati dispożizzjonijiet ulterjuri elenkati fid-Direttiva 94/29/KE	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/Aġenti li jaġixxu kontra l-ektoparassiti
Cypermethrin	Cypermethrin (totali tal-isomeri)	Ir-ruminanti kollha	20 µg/kg 200 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliewi Ħalib	Għall-ħalib, għandhom jiġu osservati dispożizzjonijiet ulterjuri elenkati fid-Direttiva tal-Kummissjoni 98/82/KE	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/Aġenti li jaġixxu kontra l-ektoparassiti
		<i>Salmonidae</i>	50 µg/kg	Muskolu u ġilda fi proporzjonijiet naturali.		

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Cyromazine	Cyromazine	Ovini	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliwi	Mhux għal użu fl-animali li minnhom jiġi prodott il-halib għall-konsum mill-bniedem.	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/ Aġenti li jaġixxu kontra l-ektoparassiti
Cysteine	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Cytidine u t-trifosfati 5'-mono-, 5'-di u 5' tagħha	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Danofloxacin	Danofloxacin	Bovini, ovini, kaprini, tjur tal-irziezet	200 µg/kg 100 µg/kg 400 µg/kg 400 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliwi	Għall-hut bil-ġewnaħ l-MRL tal-muskolu jirrigwarda "muskolu u ġilda fi proporzjonijiet naturali".	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
		Kull speċi oħra mrobbija għall-ikel	100 µg/kg 50 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliwi	MRLs għax-xaħam, fwied u kliwi ma japplikawx għall-hut bil-ġewnaħ Għall-ispeċi tal-porċini, l-MRL tax-xaħam jirrigwarda "ġilda u xaħam fi proporzjonijiet naturali". Għall-ispeċi tat-tjur tal-irziezet, l-MRL tax-xaħam jirreferi għal "ġilda u xaħam fi proporzjonijiet naturali". Mhux għall-użu f'animali li minnhom jiġi prodott bajd għall-konsum mill-bniedem.	
		Bovini, ovini, kaprini	30 µg/kg	Halib		
Decoquinat	MHUX APPLIKABBLI	Bovini, ovini	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu orali biss. Mhux għall-użu f'animali li jiproduċu l-halib għall-konsum mill-bniedem	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Deltamethrin	Deltamethrin	Ir-ruminanti kollha	10 µg/kg 50 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 20 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliwi Halib	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/ Aġenti li jaġixxu kontra l-ektoparassiti
		Hut bil-ġewnaħ	10 µg/kg	Muskolu u ġilda fi proporzjonijiet naturali.		

▼ B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Dembrexine	MHUX APPLIKABBLI	<i>Equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Denaverine hydrochloride	MHUX APPLIKABBLI	Bovini	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼ M4

Derquantel	Derquantel	Ovina	2 µg/kg 40 µg/kg 20 µg/kg 5 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi	Mhux għall-użu f'animali li jipprođuċu l-halib għall-konsum mill-bniedem.	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/ Aġenti li jaġixxu kontra l-endoparassiti
------------	------------	-------	--	-------------------------------------	---	---

▼ B

Deslorelin acetate (acetat tal-deslorelin)	MHUX APPLIKABBLI	<i>Equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Detomidine	MHUX APPLIKABBLI	Bovini, <i>equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu terapewtiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Dexamethasone	Dexamethasone	Bovini, porċini, kaprini, <i>equidae</i>	0,75 µg/kg 2 µg/kg 0,75 µg/kg	Muskoli Fwied Kliewi	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Kortikoidi/ Glukokortikoidi
		Bovini, kaprini	0,3 µg/kg	Halib		
Dexpanthenol	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi li tipproduċi l-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Diazinon	Diazinon	Bovini, ovini, kaprini, porċini	20 µg/kg 700 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi	Għall-ispeċi tal-porċini, l-MRL tax-xaham jirrigwarda "gilda u xaham fi proporzjonijiet naturali".	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/ Aġenti li jaġixxu kontra l-ektoparassiti
		Bovini, ovini, kaprini	20 µg/kg	Halib		

▼ M31

Diklazuril	MHUX APPLIKABBLI	Ir-ruminanti kollha, porċini	Mhux mehtieg l-ebda MRL	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu orali biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI	
		Diklazuril	Tjur	500 µg/kg 500 µg/kg 1 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Muskoli Ġilda u xaham fi proporzjonijiet naturali Fwied Kliewi	Mhux għall-użu f'animali li jipprođuċu bajd għall-konsum mill-bniedem	Aġenti antiparassiti/Aġenti li jaġixxu kontra l-protozoj
			Fniek	150 µg/kg 300 µg/kg 2 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi		

▼ B

Diclofenac	Diclofenac	Bovini	5 µg/kg 1 µg/kg 5 µg/kg 10 µg/kg 0,1 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi Halib	Għall-ispeċi tal-porċini, l-MRL tax-xaham jirrigwarda "gilda u xaham fi proporzjonijiet naturali".	Aġenti li jaġixxu kontra l-infjammazzjonijiet/Aġenti mhux steroidi li jaġixxu kontra l-infjammazzjonijiet
		Porċini	5 µg/kg 1 µg/kg 5 µg/kg 10 µg/kg	Muskoli Ġilda u xaham Fwied Kliewi		

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Dicloxacillin	Dicloxacillin	Kull speċi mrobbija għall-ikel	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi Halib	Għall-hut bil-ġewnaħ l-MRL tal-muskolu jirrigwarda “muskolu u ġilda fi proporzjonijiet naturali”. MRLs għax-xaham, fwied u kliewi ma japplikawx għall-hut bil-ġewnaħ Għall-ispeċi tal-porċini u t-tjur tal-irziezet, l-MRL tax-xaham jirrigwarda “ġilda u xaham fi proporzjonijiet naturali”. Mhux għall-użu f’animali li minnhom jiġi prodott bajd għall-konsum mill-bniedem.	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
Dicopper oxide (ossidu tad-diram)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Dicyclanil	It-totali tad-dicyclanil u 2, 4, 6-triaminopyrimidine-5-carbonitrile	Ovini	200 µg/kg 150 µg/kg 400 µg/kg 400 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi	Mhux għal użu fl-animali li minnhom jiġi prodott il-ħalib għall-konsum mill-bniedem.	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/Aġenti li jaġixxu kontra l-ektoparassiti
Diethyl phthalate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Diethyl sebacate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Diethylene glycol monoethyl ether	MHUX APPLIKABBLI	Ir-ruminanti u l-porċini kollha	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Difloxacin	Difloxacin	Bovini, ovini, kaprini	400 µg/kg 100 µg/kg 1 400 µg/kg 800 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi	Għall-hut bil-ġewnaħ l-MRL tal-muskolu jirrigwarda “muskolu u ġilda fi proporzjonijiet naturali”. MRLs għax-xaham, fwied u kliewi ma japplikawx għall-hut bil-ġewnaħ Mhux għal użu fl-animali li minnhom jiġi prodott il-ħalib għall-konsum mill-bniedem. Mhux għall-użu f’animali li minnhom jiġi prodott bajd għall-konsum mill-bniedem.	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
		Porċini	400 µg/kg 100 µg/kg 800 µg/kg 800 µg/kg	Muskoli Ġilda u xaham Fwied Kliewi		
		Tjur tal-irziezet	300 µg/kg 400 µg/kg 1 900 µg/kg 600 µg/kg	Muskoli Ġilda u xaham Fwied Kliewi		
		Kull speċi oħra mrobbija għall-ikel	300 µg/kg 100 µg/kg 800 µg/kg 600 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi		

▼B

Sustanza farmako- logikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal- animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Diflubenzuron	Diflubenzuron	<i>Salmonidae</i>	1 000 µg/kg	Muskolu u ġilda fi proporzjonijiet naturali	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/ Aġenti li jaġixxu kontra l- ektoparassiti
Dihydrostrepto- mycin	Dihydrostrepto- mycin	Ir-ruminanti kollha, porċini, fniek	500 µg/kg 500 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliwi	Għall-ispeċi tal- porċini, l-MRL tax- xaħam jirrigwarda “ġilda u xaħam fi proporzjonijiet naturali”.	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjoni- jiet/Antibijotiċi
		Ir-ruminanti kollha	200 µg/kg	Halib		
▼M11 Diidroklorur oktenidin	Mhux applikabbli	L-ispeċijiet mammiferi kollha li jipproduċu l- ikel	Mhu meħtieġ l-ebda MRL	Mhux applikabbli	Għal użu fuq il- ġilda biss	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjo- nijiet/Antisettiki
▼B 3,5-Diiodo-L- tyrosine	MHUX APPLIKABBLI	L-ispeċi mammiferi kollha mrob- bija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Dimanganese trioxide	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu orali biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Dimethicone	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Dimethyl acetamide	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Dimethyl phthalate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Dimethyl sulphoxide	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Dinoprost	MHUX APPLIKABBLI	L-ispeċi mammiferi kollha mrob- bija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Dinoprost tromethamine	MHUX APPLIKABBLI	L-ispeċi mammiferi kollha mrob- bija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Dinoprostone	MHUX APPLIKABBLI	L-ispeċi mammiferi kollha mrob- bija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Diprophylline	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Doramectin	Doramectin	L-ispeċi mammiferi kollha mrobbija għall-ikel	40 µg/kg 150 µg/kg 100 µg/kg 60 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliwi	Għall-ispeċi tal-porċini, l-MRL taxxaħam jirrigwarda “gilda u xaħam fi proporzjonijiet naturali”. Mhux għal użu fl-animali li minnhom jiġi prodott il-halib għall-konsum mill-bniedem.	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/ Aġenti li jaġixxu kontra l-endo u l-ektoparassiti
Doxapram	MHUX APPLIKABBLI	L-ispeċi mammiferi kollha mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Doxycycline	Doxycycline	Bovini	100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg	Muskoli Fwied Kliwi	Mhux għal użu fl-animali li minnhom jiġi prodott il-halib għall-konsum mill-bniedem.	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
		Porċini, tjur tal-irziezet	100 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg	Muskoli Gilda u xaħam Fwied Kliwi	Mhux għall-użu f'animali li minnhom jiġi prodott bajd għall-konsum mill-bniedem.	
D-Phenylalanine (6) –luteinising-hormone releasing hormone	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Echinacea</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopatiċi ppreparati skont farmakopej omeopatiċi b'koncentrazzjonijiet li jaqblu mat-tintura omm u tahlit minnha biss. Għall-użu topiku biss. Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopatiċi ppreparati	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼ B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
					skont farmakopej omeopatiċi b'konċentrazzjoni fil-prodotti li ma taqbiżx parti minn kull ghaxra biss.	
<i>Echinacea purpurea</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Emamectin	Enamectin B1a	Ħut bil-ġewnaħ	100 µg/kg	Muskolu u ġilda fi proporzjonijiet naturali	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/Aġenti li jaġixxu kontra l-endo u l-ektoparassiti
Enilconazole	MHUX APPLIKABBLI	Bovini, <i>equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Enrofloxacin	It-totali tal-enrofloxacin u tal-ciprofloxacin	Bovini, ovini, kaprini	100 µg/kg 100 µg/kg 300 µg/kg 200 µg/kg 100 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliwi Halib	Għall-ħut bil-ġewnaħ l-MRL tal-muskolu jirrigwarda "muskolu u ġilda fi proporzjonijiet naturali". MRLs għax-xaħam, fwied u kliwi ma japplikawx għall-ħut bil-ġewnaħ Għall-ispeċi tal-porċini, l-MRL tax-xaħam jirrigwarda "ġilda u xaħam fi proporzjonijiet naturali". Mhux għall-użu f'animali li minnhom jiġi prodott bajd għall-konsum mill-bniedem.	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
		Porċini, fniek	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 300 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliwi		
		Tjur tal-irziezet	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 300 µg/kg	Muskoli Ġilda u xaħam Fwied Kliwi		
		Kull speċi oħra mrobbija għall-ikel	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliwi		
Epinephrine	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
▼ M25 Eprinomectin	Eprinomectin B1a	Bovini	50 µg/kg	Il-muskoli	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/Aġenti li jaġixxu kontra l-endo u l-ektoparassiti
			250 µg/kg	Ix-xaħam		
			1 500 µg/kg	Il-fwied		
			300 µg/kg	Il-kliwi		
			20 µg/kg	Il-halib		
		Ovini, kaprini	50 µg/kg	Il-muskoli		
			250 µg/kg	Ix-xaħam		
			1 500 µg/kg	Il-fwied		
			300 µg/kg	Il-kliwi		
			20 µg/kg	Il-halib		
					L-MRLs stabbiliti għal dawn l-ispeċi tal-animali huma MRLs provviżorji. Dawn għandhom jiskadu fl-1 ta' Lulju 2014	

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Ergometrine maleate	MHUX APPLIKABBLI	L-ispeċi mammiferi kollha mrob-bija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu f'animali ji qed jilhdu biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Erythromycin	Erythromycin A	Kull speċi mrobbija għall-ikel	200 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg 40 µg/kg 150 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliewi Halib Bajd	Għall-hut bil-ġewnaħ l-MRL tal-muskolu jirrigwarda "muskolu u ġilda fi proporzjonijiet naturali". MRLs għax-xaħam, fwied u kliewi ma japplikawx għall-hut bil-ġewnaħ Għall-ispeċi tal-porċini u t-tjur tal-irziezet, l-MRL tax-xaħam jirrigwarda "ġilda u xaħam fi proporzjonijiet naturali".	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
Etamiphylline camsylate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Etamsylate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Ethanol	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu bħala eċċipjent	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Ethyl lactate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Ethyl oleate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Ethylenediaminetetraacetic acid u melh	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Etiproston tromethamine	MHUX APPLIKABBLI	Bovini, porċini	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Eucalypti aetheroleum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Eucalyptol	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Eucalyptus globulus</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopatiċi ppreparati	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmako- logikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal- animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
					skont farmakopej omeopatiċi b'konċentrazz- jonijiet li jaqblu mat-tintura omm u taħlit minnha biss.	
<i>Euphrasia officinalis</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopa- tiċi ppreparati skont farmakopej omeopa- tiċi b'konċentrazz- jonijiet li jaqblu mat-tintura omm u taħlit minnha biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
▼M15						
Fattur stimolanti tal-kolonja tal- granuloċiti bovini pegilati	Mhux applikabbli	Bovina	MRL mhux meħtieġ	Mhux applikabbli	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Bijoloġiku/ Immunomodulatur
▼B						
Febantel	It totali ta' residwi b'kapa- ċità ta' estraz- zjoni li jistgħu jiġu ossidati għal oxfenda- zole sulphone	Ir-ruminanti kollha, porċini, <i>equidae</i>	50 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi	Għall-ispeċi tal- porċini, l-MRL tax- xaham jirrigwarda "gilda u xaham fi proporzjonijiet naturali".	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/ Aġenti li jaġixxu kontra l-endopara- ssiti
		Ir-ruminanti kollha	10 µg/kg	Halib		
▼M20						
Fenbendazol	It-total ta' residwi b'kapa- ċità ta' estraz- zjoni li jistgħu jiġu ossidati għal sulfon tal- ossfendazol	Kull speċi li tipproduċi l- ikel hlief hut bil-ġewnaħ	50 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg 10 µg/kg 1 300 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi Halib Bajd	Għall-ispeċi porċini u tat-tjur tal-irziezet, il-LMR tax-xaham jirrigwarda "gilda u xaham fi proporzjo- nijiet naturali"	Aġenti antiparassi- tiċi/Aġenti li jaġixxu kontra l-endoparassiti
▼B						
Fenpipramide hydrochloride	MHUX APPLIKABBLI	<i>Equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu intrave- nali biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Fenvalerate	Fenvalerate (it- totali tal- isomeri RR, SS, RS u SR)	Bovini	25 µg/kg 250 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg 40 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi Halib	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/ Aġenti li jaġixxu kontra l-ektopara- ssiti
Fertirelin acetate	MHUX APPLIKABBLI	Bovini	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Firocoxib	Firocoxib	<i>Equidae</i>	10 µg/kg 15 µg/kg 60 µg/kg 10 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliewi	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-infjammazzjonijiet/Aġenti mhux steroidi li jaġixxu kontra l-infjammazzjonijiet
Florfenicol	It-totali tal-florfenicol u l-metaboliti tiegħu mkejla bħala florenficol-amine	Bovini, ovini, kaprini	200 µg/kg 3 000 µg/kg 300 µg/kg	Muskoli Fwied Kliewi	Mhux għall-użu f'animali li jipproduċu ħalib għall-konsum mill-bniedem Mhux għall-użu f'animali li jipproduċu bajd għall-konsum mill-bniedem.	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
		Porċini	300 µg/kg 500 µg/kg 2 000 µg/kg 500 µg/kg	Muskoli Ġilda u xaħam Fwied Kliewi		
		Tjur tal-irziezet	100 µg/kg 200 µg/kg 2 500 µg/kg 750 µg/kg	Muskoli Ġilda u xaħam Fwied Kliewi		
		Ħut bil-ġewnaħ	1 000 µg/kg	Muskolu u ġilda fi proporzjonijiet naturali.		
		Kull speċi oħra mrobbija għall-ikel	100 µg/kg 200 µg/kg 2 000 µg/kg 300 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliewi		
▼M32						
Kloroform	MHUX APPLIKABBLI	L-ispeċijiet mammiferi kollha li jipproduċu l-ikel	Ma jinhtiegħ l-ebda MRL	MHUX APPLIKABBLI	Biex jintuża biss bħala eċċipjent fil-vaċċini u jintuża biss f'koncentrazzjonijiet ta' mhux aktar minn 1 % w/v u dożi totali li ma jaqbzux 20 mg għal kull animal	L-EBDA ANNOTAZZJONI
▼B						
Fluazuron	Fluazuron	Bovini	200 µg/kg 7 000 µg/kg 500 µg/kg 500 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliewi	Mhux għall-użu f'animali li jipproduċu ħalib għall-konsum mill-bniedem	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/Aġenti li jaġixxu kontra l-ektoparassiti
Flubendazole	Somma tal-flubendazole u (2-amino 1H-benzimidazol-5-yl) (4fluorophenyl) methanone	Tjur tal-irziezet, porċini	50 µg/kg 50 µg/kg 400 µg/kg 300 µg/kg	Muskoli Ġilda u xaħam Fwied Kliewi	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/Aġenti li jaġixxu kontra l-endoparassiti
	Flubendazole	Tjur tal-irziezet	400 µg/kg	Bajd		

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Flugestone acetate	Flugestone acetate	Ovini, kaprini	0,5 µg/kg 0,5 µg/kg 0,5 µg/kg 0,5 µg/kg 1 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliewi Ħalib	Għal użu intra-vaġinali għal għanijiet zootekniki biss.	Aġenti li jaġixxu fuq is-sistema riproduttiva
Flumequine	Flumequine	Bovini, ovini, kaprini, porċini	200 µg/kg 300 µg/kg 500 µg/kg 1 500 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliewi	Għall-ispeċi tal-porċini, l-MRL taxxaħam jirrigwarda "gilda u xaħam fi proporzjonijiet naturali". Mhux għall-użu f'animali li minnhom jiġi prodott bajd għall-konsum mill-bniedem.	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
		Bovini, ovini, kaprini	50 µg/kg	Ħalib		
		Tjur tal-irziezet	400 µg/kg 250 µg/kg 800 µg/kg 1 000 µg/kg	Muskoli Ġilda u xaħam Fwied Kliewi		
		Ħut bil-ġewnaħ	600 µg/kg	Muskolu u gilda fi proporzjonijiet naturali		
		Kull speċi oħra mrobbija għall-ikel	200 µg/kg 250 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliewi		
Flumethrin	Flumethrin (it-totali tal-isomeri trans-Z)	Bovini	10 µg/kg 150 µg/kg 20 µg/kg 10 µg/kg 30 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliewi Ħalib	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/Aġenti li jaġixxu kontra l-ektoparassiti
		Ovini	10 µg/kg 150 µg/kg 20 µg/kg 10 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliewi		
	MHUX APPLIKABBLI	Nahaħ	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	
Flunixin	Flunixin	Bovini	20 µg/kg 30 µg/kg 300 µg/kg 100 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliewi	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-infjammazzjonijiet/Aġenti mhux steroidiċi li jaġixxu kontra l-infjammazzjonijiet
		Porċini	50 µg/kg 10 µg/kg 200 µg/kg 30 µg/kg	Muskoli Ġilda u xaħam Fwied Kliewi		
		<i>Equidae</i>	10 µg/kg 20 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliewi		
	5-Hydroxy-flunixin	Bovini	40 µg/kg	Ħalib		

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
<i>Foeniculi aetheroleum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Folic acid (Aċidu Foliku)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Follicle stimulating hormone (FSH naturali mill-ispeċi kollha u l-għamliet sintetiċi ekwivalenti tagħhom)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Formaldehyde	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Formic acid (aċidu formiku)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Frangulae cortex</i> , estratti standardizzati u preparazzjonijiet minnhom	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Furosemide	MHUX APPLIKABBLI	Bovini, <i>equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu intravenali biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Gamithromycin	Gamithromycin	Bovini	20 µg/kg 200 µg/kg 100 µg/kg	Xaħam Fwied Kliewi	Mhux għall-użu f'animali li jipproduċu l-halib għall-konsum mill-bniedem.	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
Gentamicin	It-totali tal-gentamicin C1, gentamicin C1a, gentamicin C2 u gentamicin C2a	Bovini, porċini	50 µg/kg 50 µg/kg 200 µg/kg 750 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliewi	Għall-ispeċi tal-porċini, l-MRL taxxaħam jirrigwarda "gilda u xaħam fi proporzjonijiet naturali".	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
		Bovini	100 µg/kg	Halib		
<i>Gentiana radix</i> , estratti standardizzati u preparazzjonijiet minnhom	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
<i>Ginkgo biloba</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopatiċi ppreparati skont farmakopej omeopatiċi b'koncentrazzjonijiet fil-prodotti li ma jaqbx parti minn elf biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Ginseng</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopatiċi ppreparati skont farmakopej omeopatiċi b'koncentrazzjonijiet li jaqblu mat-tintura omm u tahlit minnha biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Ginseng</i> , estratti standardizzati u preparazzjonijiet minnhom	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Glutamic acid	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Glutamine	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Glutaraldejde	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Glycerol formal	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Glycine	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Gonadotrophin releasing hormone (ormon li jirrilaxxa l-gonadotrofina)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Guaiacol	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Guanosine u t-trifosfati 5'-mono-, 5'-di u 5' tagħha	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Halofuginone	Halofuginone	Bovini	10 µg/kg 25 µg/kg 30 µg/kg 30 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliwi	Mhux għal użu fl-animali li minnhom jiġi prodott il-halib għall-konsum mill-bniedem.	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/ Aġenti li jaġixxu kontra l-protożoj
<i>Hamamelis virginiana</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopatiċi ppreparati skont farmakopej omeopatiċi b'koncentrazzjoni fil-prodotti li ma taqbiżx parti minn kull għaxra biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
		Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	
<i>Harpagophytum procumbens</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopatiċi ppreparati skont farmakopej omeopatiċi b'koncentrazzjonijiet li jaqblu mat-tintura omm u taħlit minnha biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Harunga madagascariensis</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopatiċi ppreparati skont farmakopej omeopatiċi, b'koncentrazzjonijiet fil-prodotti li ma jaqbiżx parti minn elf biss	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Heparin u l-melħ tiegħu	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Heptaminol	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Hesperidin	MHUX APPLIKABBLI	<i>Equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Hesperidin methyl chalcone	MHUX APPLIKABBLI	<i>Equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmako- logikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal- animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Hexetidine	MHUX APPLIKABBLI	<i>Equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Ghall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Hippocastani semen</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija ghall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Ghall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Histidine	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija ghall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Human chorion gonadotrophin (chorion gona- dotrophin tal- bniedem)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija ghall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Human chorionic gona- dotropin (HCG naturali u l- analogi sintetiċi)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija ghall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Human meno- pausal urinary gonadotrophin (gonadotrophin urninarju tal- menopawża tal- bniedem)	MHUX APPLIKABBLI	Bovini	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Humic acids (aċidi umiċi) u l-melħ tas-sodju tagħhom	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija ghall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Ghall-użu orali biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Hyaluronic acid (aċidu tal- hyaluronic)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija ghall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Hydrochloric acid (aċidu idrokloriku)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija ghall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Ghall-użu bħala eċċipjent	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Hydrochlorothi-azide	MHUX APPLIKABBLI	Bovini	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Hydrocortisone	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Hydrogen peroxide (perossidu tal-idroġenu)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Hydroxyethylalicylate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel għajr hut bil-ġewnaħ	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
8-Hydroxyquinoline	MHUX APPLIKABBLI	L-ispeċi mammiferi kollha mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku f'animali tat-twelid biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Hyperici oleum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Hypericum perforatum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopatiċi ppreparati skont farmakopej omeopatiċi b'konċentrazzjonijiet li jaqblu mat-tintura omm u taħlit minnha biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Imidocarb	Imidocarb	Bovini	300 µg/kg 50 µg/kg 2 000 µg/kg 1 500 µg/kg 50 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliwi Halib	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/ Aġenti li jaġixxu kontra l-protozoj
		Ovini	300 µg/kg 50 µg/kg 2 000 µg/kg 1 500 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliwi		
Inosine u trifosfati 5'-mono-, 5'-di u 5' tagħha	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Inositol	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Iodine (jodju) u komposti inorganici tal-jodju b'inkluzjoni: — Sodium u potassium iodide (jodur tas-sodju u l-potassju) — Sodium u potassium iodate (jodat tas-sodju u l-potassju) — Iodophors (idjofori) li jinkludu polyvinyl-pyrrolidone-iodine	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Iodine organic compounds (komposti organici tal-jodju) — Iodoform	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Iron ammonium citrate (citrat ferriku tal-ammonju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Iron dextran	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Iron dichloride	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Iron fumarate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Iron glucoheptonate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼ **B**

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Iron sulphate (sulfat tal-ħadid)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Isobutane (isobutan)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
▼ M7						
Isoeugenol	Isoeugenol	Ħut bil-ġewnah	6 000 µg/kg	Muskolu u ġilda fi proporzjonijiet naturali	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu fuq is-sistema nervuża/Aġenti li jaġixxu fuq is-sistema nervuża ċentrali
▼ B						
Isoflurane	MHUX APPLIKABBLI	<i>Equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu anestetiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Isoleucine (izolewċina)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Isopropanol	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Isoxsuprine	MHUX APPLIKABBLI	Bovini, <i>equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu terapewtika biss skont id-Direttiva tal-Kunsill 96/22/KEE.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
▼ M36						
Ivermektina	22, 23-Diidro-avermektina B 1a	L-ispeċijiet mammiferi kollha li jipproduċu l-ikel	30 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 30 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi	Għall-ispeċi tal-majjali, l-MRL tax-xaham jirrigwarda "ġilda u xaham fi proporzjonijiet naturali". Mhux għall-użu f'animali li jipproduċu l-ħalib għall-konsum mill-bniedem	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/Aġenti li jaġixxu kontra l-endo u l-ektoparassiti
▼ B						
<i>Jecoris oleum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Juniperi fructus</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
▼ M38						
Kabergolina	Kabergolina	Bovini	0,10 µg/kg 0,25 µg/kg 0,50µg/kg 0,15 µg/kg 0,10µg/kg	Xaham Fwied Kliewi Muskoli Halib	EBDA ENTRATA	Inibitur tal-prolattina

▼B

Sustanza farmako- logikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal- animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Kanamycin	Kanamycin A	Kull speċi mrobbija għall-ikel għajr hut bil-ġewnaħ	100 µg/kg 100 µg/kg 600µg/kg 2 500 µg/kg 150 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliwi Halib	Għall-ispeċi tal-porċini u t-tjur tal-irziezet, l-MRL tax-xaħam jirrigwarda "għilda u xaħam fi proporzjonijiet naturali". Mhux għall-użu f'animali li minnhom jiġi prodott bajd għall-konsum mill-bniedem.	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
Ketamine	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Ketanserin tartrate	MHUX APPLIKABBLI	<i>Equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Ketoprofen	MHUX APPLIKABBLI	Bovini, porċini, <i>equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Lachnanthes tinctoria</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopatiċi ppreparati skont farmakopej omeopatiċi b'koncentrazzjonijiet fil-prodotti li ma jaqbzux parti minn elf biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Lactic acid (aċidu lattiku)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Lanolin	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Lasalocidu	Lasalocidu A	It-tjur	20 µg/kg	Il-muskoli	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
			100 µg/kg	Ix-xaħam u l-għilda		
			100 µg/kg	Il-fwied		
			50 µg/kg	Il-kliwi		
			150 µg/kg	Il-bajd		
		Il-bovini	10 µg/kg	Il-muskoli		
			20 µg/kg	Ix-xaħam		
			100 µg/kg	Il-fwied		
20 µg/kg	Il-kliwi					

▼M10

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
<i>Lauri folii aetheroleum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Lauri fructus</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Lavandulae aetheroleum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Lecirelin	MHUX APPLIKABBLI	Bovini, <i>equidae</i> , fniek	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Lectin estratt minn fażola ħamra <i>Phaseolus vulgaris</i>	MHUX APPLIKABBLI	Porċini	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu orali biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Lepedeza capitata</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Leucine (lewċina)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Levamisole (levamisol)	Levamisole (levamisol)	Bovini, ovini, porċini, tjur tal-irziezet	10 µg/kg 10 µg/kg 100 µg/kg 10 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi	Għall-ispeċi tal-porċini u t-tjur tal-irziezet, l-MRL tax-xaham jirrigwarda “gilda u xaham fi proporzjonijiet naturali”. Mhux għall-użu f’animali li minnhom jiġi prodott halib jew bajd għall-konsum mill-bniedem.	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/ Aġenti li jaġixxu kontra l-endoparasiti
Levomethadone	MHUX APPLIKABBLI	<i>Equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu intravenali biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Levothyroxine	MHUX APPLIKABBLI	L-ispeċi mammiferi kollha mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Lidocaine	MHUX APPLIKABBLI	<i>Equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu anestetiku reġjonali lokali biss	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Lincomycin	Lincomycin	Kull speċi li tipproduċi l-ikel	100 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 1 500 µg/kg 150 µg/kg 50 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliwi Halib Bajd	Għall-hut bil-ġewnaħ l-MRL tal-muskolu jirrigwarda “muskolu u ġilda fi proporzjonijiet naturali”. MRLs għax-xaham, fwied u kliwi ma japplikawx għall-hut bil-ġewnaħ Għall-ispeċi tal-porċini u t-tjur tal-irziezet, l-MRL tax-xaham jirrigwarda “ġilda u xaham fi proporzjonijiet naturali”.	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
Linear alkyl benzene sulphonic acids (aċidi sulfoniċi benzini alkaliki lineari) bit-tal-ktajjen alikili li jvarjaw minn C ₉ sa C ₁₃ , u li fihom inqas minn 2,5 % ta' ktajjen itwal minn C ₁₃	MHUX APPLIKABBLI	Bovini, ovini	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Lini oleum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Lobaria pulmonaria</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopatiċi ppreparati skont farmakopej omeopatiċi b'koncentrazzjonijiet li jaqblu mat-tintura omm u taħlit minnha biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Lobeline	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Luprostiol	MHUX APPLIKABBLI	L-ispeċi mammiferi kollha mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Luteinising hormone (LH naturali mill-ispeċi kollha u l-ghamliet sintetiċi ekwivalenti tagħhom)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Lysine (lizina)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Magnesium (manjeżju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Magnesium acetate (aċetat tal-manjeżju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Magnesium aluminium silicate (silikat tal-aluminju tal-manjeżju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Magnesium aspartate (aspartat tal-manjeżju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Magnesium carbonate (karbonat tal-manjeżju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Magnesium chloride (klorur tal-manjeżju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Magnesium citrate (ċitrat tal-manjeżju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Magnesium gluconate (glukonat tal-manjeżju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Magnesium glutamate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmako- logikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal- animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Magnesium glycerophospha- te	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Magnesium hydroxide (idrossidu tal- manjeżju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Magnesium hypophosphite (ipofosfat tal- manjeżju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Magnesium orotate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Magnesium oxide (ossidu tal-manjeżju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Magnesium phosphate (fosfat tal- manjeżju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Magnesium stearate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Magnesium sulphate (sulfat tal-manjeżju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Magnesium trisilicate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Majoranae herba</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Malic acid (aċidu maliku)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu bħala eċċipjent	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
▼M30 Karbonat tal-manganiz	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MA JEHTIEĠ L-EBDA MRL	MHUX APPLIKABBLI	EBDA ANNOTAZZJONI	L-apparat alimentari u l-metaboliżmu/supplimenti minerali
▼B Mangane chlorid (klorur tal-manganiz)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu orali biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Mangane gluconate (glukonat tal-manganiz)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu orali biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Mangane glycerophosphate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu orali biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Mangane oxide (ossidu tal-manganiz)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu orali biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Mangane pidolate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu orali biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Mangane ribonucleate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu orali biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Mangane sulphate (sulfat tal-manganiz)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu orali biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Mannitol	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Marbofloxacin	Marbofloxacin	Bovini, porċini	150 µg/kg 50 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliwi	Għall-ispeċi tal-porċini, l-MRL tax-xaham jirrigwarda "gilda u xaham fi proporzjonijiet naturali".	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
		Bovini	75 µg/kg	Ħalib		
<i>Matricaria recutita</i> u l-preparazzjonijiet tagħha	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Matricariae flos</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Mebendazole	It-totali tal-mebendazole methyl (5-(1-hydroxy, 1-phenyl) methyl-1H-benzimidazol-2-yl) carbamate u (2-amino-1H-benzimidazol-5-yl) phenylmethanone, espressi bħala ekwivalenti tal-mebendazole	Ovini, kaprini, <i>equidae</i>	60 µg/kg 60 µg/kg 400 µg/kg 60 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliewi	Mhux għal użu fl-animali li minnhom jiġi prodott il-halib għall-konsum mill-bniedem.	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/ Aġenti li jaġixxu kontra l-endoparassiti
Mecillinam	MHUX APPLIKABBLI	Bovini	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu intrauterin biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Medicago sativa extractum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Medroxyprogesterone acetate	MHUX APPLIKABBLI	Ovini	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għal użu intravaginali għal għanijiet zootekniċi biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Melatonin	MHUX APPLIKABBLI	Ovini, kaprini	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Melissae aetheroleum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Melissae folium</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Meloxicam	Meloxicam	Bovini, kaprini, porċini, fniek, <i>equidae</i>	20 µg/kg 65 µg/kg 65 µg/kg	Muskoli Fwied Kliewi	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-infjammazzjonijiet/Aġenti mhux steroidiċi li jaġixxu kontra l-infjammazzjonijiet
		Bovini, kaprini	15 µg/kg	Halib		
Menadione	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Menbutone	MHUX APPLIKABBLI	Bovini, ovini, kaprini, porċini, <i>equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Menthae arvensis aetheroleum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Menthae piperitae aetheroleum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Menthol	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Mepivacaine	MHUX APPLIKABBLI	<i>Equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu intraartikolari u epidurali bħala anestetiku lokali biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Mercaptamine hydrochloride	MHUX APPLIKABBLI	L-ispeċi mammiferi kollha mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Metamizole	4-Methylaminoantipyrin	Bovini, porċini, <i>equidae</i>	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi	Għall-ispeċi tal-porċini, l-MRL tax-xaham jirrigwarda “gilda u xaham fi proporzjonijiet naturali”.	Aġenti li jaġixxu kontra l-infjammazzjonijiet/Aġenti mhux steroidi li jaġixxu kontra l-infjammazzjonijiet
		Bovini	50 µg/kg	Halib		
Methionine (metjonina)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Methyl nicotinate	MHUX APPLIKABBLI	Bovini, <i>equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Methyl salicylate (salicilat tal-metil)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel għajr hut bil-ġewnah	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Methylbenzoate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼ **B**

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
▼ M12						
Metilpredniżolon	Metilpredniżolon	Bovini	10 µg/kg	Il-muskoli		Kortikojdi/ Glukokortikojdi
			10 µg/kg	Ix-xaħam		
			10 µg/kg	Il-fwied		
			10 µg/kg	Il-kliewi		
			2 µg/kg	Il-halib		
▼ B						
1-Methyl-2-pyrrolidone	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Millefolii herba</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Mineral hydrocarbons (idrokarbonju minerali), b'vizkożità baxxa sa għolja inkluż xemgħa mikrokristallina, bejn wiehed u iehor C10-C60, komposti aliphatic, branched aliphatic u alicyclic	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Eskluż komposti aromatiċi u mhux saturati.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
▼ M23						
Monensina	Monensina A	Bovini	2 µg/kg	Il-muskoli	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet Antibijotiċi
			10 µg/kg	Ix-xaħam		
			50 µg/kg	Il-fwied		
			10 µg/kg	Il-kliewi		
			2 µg/kg	Il-halib		
▼ M26						
Monepantel	Monepantel-sulfon	Ovini, kaprini	700 µg/kg	Muskoli		Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/ Aġenti li jaġixxu kontra l-endoparassiti
			7 000 µg/kg	Xaħam		
			5 000 µg/kg	Fwied		
			2 000 µg/kg	Kliewi		
			170 µg/kg	Halib		
▼ B						
Monothioglycerol	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼ B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Montanide	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Morantel	It-totali tar-residwi li jistgħu jiġu idrolizzati f'N-methyl-1,3-propanediamine u espressi bħala ekwivalenti tal-morantel	Ir-ruminanti kollha	100 µg/kg 100 µg/kg 800 µg/kg 200 µg/kg 50 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi Halib	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/ Aġenti li jaġixxu kontra l-endoparasiti
Moxidectin	Moxidectin	Bovini, ovini, <i>equidae</i>	50 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg 50 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/ Aġenti li jaġixxu kontra l-endo u l-ektoparasiti
		Bovini, ovini	40 µg/kg	Halib		
Myglyol	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Myristica aetheroleum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu f'animali tat-twelid biss	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Nafcillin	Nafcillin	Ir-ruminanti kollha	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi Halib	Għall-użu intramammarju biss	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
Natamycin	MHUX APPLIKABBLI	Bovini, <i>equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Neomicina (inkluża l-framicetina)	Neomicina B	L-ispeċi kollha li jipproduċu l-ikel	500 µg/kg 500 µg/kg 5 500 µg/kg 9 000 µg/kg 1 500 µg/kg 500 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi Halib Bajd	Għall-hut bil-gewnaħ l-MRL tal-muskolu jirrigwarda "muskolu u ġilda fi proporzjonijiet naturali". MRLs għax-xaham, il-fwied u l-kliewi ma japplikawx għall-hut bil-gewnaħ Għall-ispeċi porċini u t-tjur tal-irziezet, l-MRL tax-xaham jirrigwarda "ġilda u xaham fi proporzjonijiet naturali"	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi

▼ M29

▼B

Sustanza farmako- logikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal- animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Neostigmine	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija ghall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Netobimin	It-totali tal- ossidu tal- albendazole, albendazole sulphone, u albendazole 2- amino sulphone, espressi bhala albendazole	Bovini, ovini	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliewi Halib	Ghall-użu orali biss.	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/ Aġenti li jaġixxu kontra l-endoparassiti
Nickel gluco- nate (glokonat tan-nikil)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija ghall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Nickel sulphate (sulfat tan-nikil)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija ghall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Nicoboxil	MHUX APPLIKABBLI	<i>Equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Ghall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
▼M14						
Nitroxinil	Nitroxinil	Bovini, ovini	400 µg/kg 200 µg/kg 20 µg/kg 400 µg/kg 20 µg/kg	Il-muskoli Ix-xaħam Il-fwied Il-kliewi Il-halib		Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/ Aġenti li jaġixxu kontra l-endopara- ssiti
▼B						
Nonivamide	MHUX APPLIKABBLI	<i>Equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Ghall-użu topiku biss	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Norgestomet	Norgestomet	Bovini	0,2 µg/kg 0,2 µg/kg 0,2 µg/kg 0,2 µg/kg 0,12 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliewi Halib	Ghall-fnijiet tera- pewtiċi u zootekniki biss.	Aġenti li jaġixxu fuq is-sistema riproduttiva

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Novobiocin	Novobiocin	Bovini	50 µg/kg	Ħalib	Għall-użu intramammarju biss	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
	MHUX APPLIKABBLI	Bovini	MRL mhux neċessarju għat-tessuti kollha għajr għall-ħalib	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	
17β-Oestradiol	MHUX APPLIKABBLI	L-ispeċi mammiferi kollha mrob-bija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu terapew-tiku u żootekniku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Okoubaka aubrevillei</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrob-bija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopatiċi ppreparati skont farmakopej omeopatiċi b'koncentrazzjonijiet li jaqblu mat-tintura omm u taħlit minnha biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Oleyloleate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrob-bija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Omeprazole	MHUX APPLIKABBLI	<i>Equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu orali biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Orgotein	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrob-bija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Ornithine	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrob-bija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Orotic acid	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrob-bija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Oxacillin	Oxacillin	Kull speċi mrob-bija għall-ikel	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliwi Ħalib	Għall-ħut bil-ġewnaħ l-MRL tal-muskolu jirrigwarda "muskolu u ġilda fi proporzjonijiet naturali". MRLs għax-xaħam, fwied u kliwi ma japplikawx għall-ħut bil-ġewnaħ Għall-ispeċi tal-porċini u t-tjur	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
					tal-irziezet, l-MRL tax-xaham jirrigwarda “gilda u xaham fi proporzjonijiet naturali”. Mhux għall-użu f’animali li minnhom jiġi prodott bajd għall-konsum mill-bniedem.	
Oxalic acid	MHUX APPLIKABBLI	Naħal	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet
Oxfendazole	It totali ta’ residwi b’kapaċità ta’ estrazzjoni li jistgħu jiġu ossidati għal oxfendazole sulphone	Ir-ruminanti kollha, porċini, <i>equidae</i>	50 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi	Għall-ispeċi tal-porċini, l-MRL tax-xaham jirrigwarda “gilda u xaham fi proporzjonijiet naturali”.	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/ Aġenti li jaġixxu kontra l-endoparassiti
		Ir-ruminanti kollha	10 µg/kg	Halib		
Oxibendazole	Oxibendazole	Porċini	100 µg/kg 500 µg/kg 200 µg/kg 100 µg/kg	Muskoli Ġilda u xaham Fwied Kliewi	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/ Aġenti li jaġixxu kontra l-endoparassiti
Prodotti tal-ossidazzjoni ta’ <i>Terebinthinae oleum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Bovini, ovini, kaprini, porċini	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Oxolonic acid (aċidu ossoliniku)	Oxolonic acid (aċidu ossoliniku)	Kull speċi mrobbija għall-ikel	100 µg/kg 50 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi	Għall-hut bil-ġewnaħ l-MRL tal-muskolu jirrigwarda “muskolu u ġilda fi proporzjonijiet naturali”. MRLs għax-xaham, fwied u kliewi ma japplikawx għall-hut bil-ġewnaħ. Għall-ispeċi tal-porċini u t-tjur tal-irziezet, l-MRL tax-xaham jirrigwarda “gilda u xaham fi proporzjonijiet naturali”. Mhux għall-użu f’animali li minnhom jiġi prodott halib jew bajd għall-konsum mill-bniedem.	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi

▼ B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Oxyclozanide	Oxyclozanide	Ir-ruminanti kollha	20 µg/kg 20 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg 10 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliwi Halib	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/ Aġenti li jaġixxu kontra l-endoparassiti
Oxytetracycline	It-totali tal-molekola oriġinali u r-4-epimer tagħha	Kull speċi li tipproduċi l-ikel	100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Muskoli Fwied Kliwi Halib Bajd	Għall-hut bil-ġewnaħ l-MRL tal-muskolu jirrigwarda "muskolu u ġilda fi proporzjonijiet naturali". ► C1 MRLs għall-fwied u l-kliwi ma japplikawx għall-hut bil-ġewnaħ. ◀	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
Oxytocin	MHUX APPLIKABBLI	L-ispeċi mammiferi kollha mrob-bija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Pancreatin	MHUX APPLIKABBLI	L-ispeċi mammiferi kollha mrob-bija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Papain	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrob-bija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Papaverine	MHUX APPLIKABBLI	Bovini	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Baqar tat-twelid biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Paracetamol	MHUX APPLIKABBLI	Porċini	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu orali biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Parconazole	MHUX APPLIKABBLI	Farawni	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Paromomycin	Paromomycin	Kull speċi mrob-bija għall-ikel	500 µg/kg 1 500 µg/kg 1 500 µg/kg	Muskoli Fwied Kliwi	Għall-hut bil-ġewnaħ l-MRL tal-muskolu jirrigwarda "muskolu u ġilda fi proporzjonijiet naturali". MRLs għax-xaham u kliwi ma	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi

▼ **B**

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
					japplikawx għall-hut bil-gewnah Mhux għall-użu f'animali li minnhom jiġi prodott halib jew bajd għall-konsum mill-bniedem.	
Peforelin	MHUX APPLIKABBLI	Porċini	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Penethamate	Benzylpenicillin	L-ispeċi mammiferi kollha mrobbija għall-ikel	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliewi Halib	Għall-ispeċi tal-porċini, l-MRL taxxaħam jirrigwarda "gilda u xaħam fi proporzjonijiet naturali".	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
Pepsin	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Peracetic acid (aċidu peraċetiku)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Permethrin (permetrin)	Permethrin (totali ta' isomeri)	Bovini	50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliewi Halib	Għall-halib għandhom jiġu osservati dispożizzjonijiet ulterjuri elenkati fid-Direttiva tal-Kummissjoni 98/82/KE.	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/Aġenti li jaġixxu kontra l-ektoparassiti
Phenol	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
▼ M8 Fenossimetilpenicillina	Fenossimetilpenicillina	Il-porċini	25 µg/kg	Il-muskoli	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
			25 µg/kg	Il-fwied		
			25 µg/kg	Il-kliewi		
		It-tjur tal-irziezet	25 µg/kg	Il-muskoli		
			25 µg/kg	Ix-xaħam u l-gilda		
			25 µg/kg	Il-fwied		
25 µg/kg	Il-kliewi					
25 µg/kg	Il-bajd					

▼B

Sustanza farmako- logikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal- animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Phenylalanine (fenilalalina)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Phloroglucinol	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
▼<u>M21</u>						
Fossim	Fossim	Kull speċi mrobbija għall-ikel minbarra l-hut bil-ġewnaħ	25 µg/kg 550 µg/kg 50 µg/kg 30 µg/kg 60 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliwi Bajd	Għall-ispeċi porċini u t-tjur tal-irziezet, l-MRL tax-xaħam jirrigwarda “gilda u xaħam fi proporzjo- nijiet naturali”. Mhux għall-użu f’animali li jippro- duċu l-ħalib għall- konsum mill- bniedem	Aġenti antiparas- siti/Aġenti li jaġixxu kontra l-ektoparassiti
▼<u>B</u>						
<i>Phytolacca americana</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopa- tiċi ppreparati skont farmakopej omeopa- tiċi b’koncentraz- zjonijiet fil-prodotti li ma jaqbx parti minn elf biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Phytomena- dione	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Piceae turiones recentes extractum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu orali biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Piperazine	Piperazine	Porċini	400 µg/kg 800 µg/kg 2 000 µg/kg 1 000 µg/kg	Muskoli Ġilda u xaħam Fwied Kliwi	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/ Aġenti li jaġixxu kontra l-endopara- ssiti
		Tiġieġ	2 000 µg/kg	Bajd		

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Piperazine dihydrochloride	MHUX APPLIKABBLI	Tiġieġ	MRL mhux neċessarju għat-tessuti kollha għajr għall-bajd	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Piperonyl butoxide	MHUX APPLIKABBLI	Bovini, ovini, kaprini, <i>Equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Pirlimycin	Pirlimycin	Bovini	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 400 µg/kg 100 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliwi Halib	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
Policresulen	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Poloxalene	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Poloxamer	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Polyethylene glycol 15 hydroxystearate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu bħala eċċipjent	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Polyethylene glycol 7 glyceryl cocoate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Polyethylene glycol stearates b'8-40 unitajiet tal-oxyethylene	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu bħala eċċipjent	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Polyethylene glycols (toqol molekulari li jvarja minn 200 sa 10 000)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Polyoxyethylene sorbitan monooleate u trioleate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmako- logikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal- animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Polyoxyl castor oil bi 30 sa 40 unità tal- oxyethylene	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu bħala eċċipjent	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Polyoxyl hydro- genated castor oil b'40 sa 60 unità tal- oxyethylene	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu bħala eċċipjent	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Polysorbate 80	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Polysulphated glycosaminogly- can	MHUX APPLIKABBLI	<i>Equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Potassium DL- aspartate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Potassium glucuronate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Potassium glycerophospha- te	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Potassium nitrate (nitrat tal-potassju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Potassium selenate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Praziquantel	MHUX APPLIKABBLI	Ovini, <i>Equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
▼M27 Prednisolon	Prednisolon	Bovini	4 µg/kg	Muskoli	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Kortikojdi/ Glukokortikojdi
			4 µg/kg	Xaħam		
			10 µg/kg	Fwied		
			10 µg/kg	Kliewi		
			6 µg/kg	Ħalib		
		<i>Ekwidi</i>	4 µg/kg	Muskoli		
			8 µg/kg	Xaħam		
			6 µg/kg	Fwied		
15 µg/kg	Kliewi					
▼B Pregnant mare serum gonado- trophin (gona- dotrofina serum ta' debba tqila)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmako- logikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal- animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Prethcamide (crotethamide u cropropamide)	MHUX APPLIKABBLI	L-ispeċi mammiferi kollha mrob- bija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Procaine	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Progesterone	MHUX APPLIKABBLI	Bovini, ovini, kaprini, <i>equidae</i> (femminili)	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu terapew- tiku intra-vaġinali jew zootekniku biss u skont id-dispo- żizzjonijiet tad- Direttiva 96/22/KE.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Proline	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Propane (propan)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Propylene glycol	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Prunus laurocerasus</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopa- tiċi ppreparati skont farmakopej omeopa- tiċi b'koncentraz- zjonijiet fil-prodotti li ma jaqbx parti minn elf biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Pyrantel embonate	MHUX APPLIKABBLI	<i>Equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Pyrethrum</i> , estratt	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
2-Pyrrolidone	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	F'dozi parenterali sa 40 mg/kg bw.	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼ B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Quatresin	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu bħala preservattiv biss b'konċentrazzjonijiet sa 0,5 %	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Quercus cortex</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Quillaia saponins</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
▼ M39 Rafossanid	Rafossanid	Bovini	30 µg/kg 30 µg/kg 10 µg/kg 40 µg/kg	Il-muskoli Ix-xaħam Il-fwied Il-kliewi	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/ Aġenti li jaġixxu kontra l-endoparassiti
Ovini	100 µg/kg 250µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Il-muskoli Ix-xaħam Il-fwied Il-kliewi				
Bovini, ovini	10 µg/kg	Il-halib	L-MRL provviżorju għandu jibqa' validu sal-31 ta' Diċembru 2015.			
▼ B <i>Rhei radix</i> , estratti standardizzati u preparazzjonijiet minnhom	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Ricini oleum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu bħala eċċipjent	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Rifaximin	Rifaximin	Bovini	60 µg/kg	Halib	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
	MHUX APPLIKABBLI	Bovini	MRL mhux neċessarju għat-tessuti kollha għajr għall-halib	MHUX APPLIKABBLI	Għal użu intramammarju, hliet jekk il-bzieżel jistgħu jintużaw għal konsum mill-bniedem, u użu intrauterin biss.	
		L-ispeċi mammiferi kollha mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	
Romifidine	MHUX APPLIKABBLI	<i>Equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu terapewtiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
<i>Rosmarini aetheroleum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Rosmarini folium</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Ruscus aculeatus</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Ruta graveolens</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopatiċi ppreparati skont farmakopej omeopatiċi b'koncentrazzjonijiet fil-prodotti li ma jaqbx parti minn elf biss. Mhux għall-użu f'animali li minnhom jiġi prodott il-ħalib għall-konsum mill-bniedem.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Salicylic acid	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel għajr ħut bil-ġewnah	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Salviae folium</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Sambuci flos</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Sarafloxacin	Sarafloxacin	Tiġieġ	10 µg/kg 100 µg/kg	Ġilda u xaham Fwied	Mhux għall-użu f'animali li minnhom jiġi prodott bajd għall-konsum mill-bniedem.	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
		<i>Salmonidae</i>	30 µg/kg	Muskolu u ġilda fi proporzjonijiet naturali		
<i>Selenicereus grandiflorus</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopatiċi ppreparati skont farmakopej omeopatiċi b'koncentrazzjoni fil-prodotti li ma taqbx parti minn mija biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmako- logikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal- animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
<i>Serenoa repens</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopa- tiċi ppreparati skont farmakopej omeo- patiċi b'konċentraz- zjonijiet li jaqblu mat-tintura omm u taħlit minnha biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Serina	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Serotonin	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Silybum marianum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopa- tiċi ppreparati skont farmakopej omeo- patiċi b'konċentraz- zjonijiet li jaqblu mat-tintura omm u taħlit minnha biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Sinapis nigrae semen</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Sodium 2- methyl-2- phenoxy- propanoate	MHUX APPLIKABBLI	Bovini, porċini, kaprini, <i>equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Sodium acetylsalicylate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel għajr hut bil- gēwnaħ	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Mhux għall-użu f'animali li minnhom jiġi prodott halib jew bajd għall-konsum mill-bniedem.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Sodium benzyl 4-hydroxy- benzoate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Sodium boroforniate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmako- logikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal- animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Sodium benzyl 4- hydroxybenzoa- te	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Sodium cetos- tearyl sulphate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Sodium chloride	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Sodium chlorite	MHUX APPLIKABBLI	Bovini	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Sodium cromoglycate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Sodium dichloroisocya- nurate	MHUX APPLIKABBLI	Bovini, ovini, kaprini	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Sodium dioctylsulphosu- ccinate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Sodium formaldehydes- ulphoxylate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Sodium glycerophospha- te	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Sodium hypophosphite	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Sodium lauryl sulphate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Sodium nitrite (nitrit tas-sodju)	MHUX APPLIKABBLI	Bovini	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Sodium propio- nate (propjonat tas-sodju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Sodium pyrosulphite	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
▼M22 Saliċilat tas-sodju	MHUX APPLIKABBLI	Bovini, porċini	Mhu mehtieġ l-ebda MRL	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu orali. Mhux għall-użu f'animali li minnhom jiġi prodott il-halib għall-konsum mill-bniedem.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
		Kull speċi mrobbija għall-ikel minbarra l-hut bil-gewnah	Mhu mehtieġ l-ebda MRL	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	
	Aċidu saliċiliku	Dundjani	400 µg/kg 2 500 µg/kg 200 µg/kg 150 µg/kg	Muskoli Ġilda u xaham fi proporzjonijiet naturali Fwied Kliewi	Mhux għall-użu fl-animali li jiproduċu l-bajd għall-konsum mill-bniedem	Aġenti kontra l-infjammazzjoni/ Aġenti kontra l-infjammazzjoni mhux steroidi
▼B Sodium selenate (selenat tas-sodju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Sodium selenite (selenit tas-sodju)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Sodium stearate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Sodium thiosulphate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Solidago virgaurea</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopatiċi ppreparati skont farmakopej omeopatiċi b'koncentrazzjonijiet li jaqblu mat-tintura omm u taħlit minnha biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmako- logikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal- animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Somatosalm	MHUX APPLIKABBLI	Salamun	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Sorbitan sesquioleate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija ghall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Sorbitan trioleate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi li tipproduċi l- ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Spektinomicina	Spektinomicina	Ovini	300 µg/kg 500 µg/kg 2 000 µg/kg 5 000 µg/kg 200 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi Halib	Għall-hut bil- għewnaħ l-MRL tal- muskolu jirrigwarda “muskolu u ġilda fi proporzjonijiet naturali”. MRLs għax-xaham, fwied u kliewi ma japplikawx għall- hut bil-għewnaħ Għall-ispeċi tal- porċini u t-tjur tal- irziezet, l-MRL tax- xaham jirrigwarda “ġilda u xaham fi proporzjonijiet naturali”. Mhux għall-użu f’animali li minnhom jiġi prodott bajd għall- konsum mill- bniedem.	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjoni- jiet/Antibijotiċi
		Kull speċi oħra mrobbija ghall-ikel	300 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg 5 000 µg/kg 200 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi Halib		
Spiramycin	It-totali ta’ spiramycin u neospiramycin	Bovini	200 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 200 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi Halib	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjoni- jiet/Antibijotiċi
		Tiġieġ	200 µg/kg 300 µg/kg 400 µg/kg	Muskoli Ġilda u xaham Fwied		
	Spiramycin 1	Porċini	250 µg/kg 2 000 µg/kg 1 000 µg/kg	Muskoli Fwied Kliewi	L-EBDA ANNOTAZZJONI	
Streptomycin	Streptomycin	Ir-ruminanti kollha, porċini, fniek	500 µg/kg 500 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi	Għall-ispeċi tal- porċini, l-MRL tax- xaham jirrigwarda “ġilda u xaham fi proporzjonijiet naturali”.	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjoni- jiet/Antibijotiċi
		Ir-ruminanti kollha	200 µg/kg	Halib		

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
<i>Strychni semen</i>	MHUX APPLIKABBLI	Bovini, ovini, kaprini	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu orali biss b'doża sal-ekwivalenti ta' 0,1 mg strychnine/kg bw.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Strychnine	MHUX APPLIKABBLI	Bovini	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu orali biss b'doża sa 0,1 mg strychnine/kg bw.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Sulfogaiacol	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Sulfonamides (is-sustanzi kollha li jappartjenu lill-grupp sulfonamide)	Molekola originali	Kull speċi li tipproduċi l-ikel	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliewi	Ir-residwi totali kkombinati tas-sustanzi kollha fil-grupp sulfonamide m'għamdhom jaqbu 100 µg/kg Għall-hut bil-ġewnah l-MRL tal-muskolu jirrigwarda "muskolu u ġilda fi proporzjonijiet naturali". MRLs għax-xaħam, fwied u kliewi ma japplikawx għall-hut bil-ġewnah Mhux għall-użu f'animali li minnhom jiġi prodott bajd għall-konsum mill-bniedem.	Agenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet Kemoterapewtika/
		Bovini, ovini, kaprini	100 µg/kg	Halib		
Sulphur (kubrit)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Sustanzi użati fil-mediċini veterinarji omeopatiċi	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Kull sustanza użata fil-prodotti mediċinali veterinarji omeopatiċi sakemm il-konċentrazzjoni tagħhom fil-prodott ma taqbiż parti minn kull għaxart elef.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Symphyti radix</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku fuq ġilda intatta biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Syzygium cumini</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopatiċi ppreparati skont farmakopej omeopatiċi b'konċentrazzjonijiet li jaqblu mat-tintura omm u taħlit minnha biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmako- logikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal- animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Tanninum	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
L-tartaric acid (aċidu L- tartaric) u l- melh mono- u di-basic tieghu tas-sodju, potassju u kalċju	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu bħala eċċipjent	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Tau fluvalinate	MHUX APPLIKABBLI	Nahal	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Teflubenzuron	Teflubenzuron	<i>Salmonidae</i>	500 µg/kg	Muskolu u gilda fi proporzjonijiet naturali	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/ Aġenti li jaġixxu kontra l- ektoparassiti
<i>Terebinthinae aetheroleum rectificatum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Terebinthinae laricina</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Terpin hydrate	MHUX APPLIKABBLI	Bovini, ovini, kaprini, porċini	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Tetracaine	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu bħala anestetiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Tetracycline	It-totali tal- molekola origi- nali u r-4- epimer tagħha	Kull speċi li tipproduċi l- ikel	100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Muskoli Fwied Kliwi Halib Bajd	Għall-hut bil- għewnaħ l-MRL tal- muskolu jirrigwarda “muskolu u gilda fi proporzjonijiet naturali”. MRLs għax-xaħam u kliwi ma jappli- kawx għall-hut bil- għewnaħ	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjoni- jiet/Antibijotiċi
Theobromine	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Theophylline	Mhux applikabbli	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Thiabendazole	It-totali ta' thiabendazole u 5-hydroxythiabendazole	Bovini, kaprini	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliwi Ħalib	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/ Aġenti li jaġixxu kontra l-endoparassiti
Thiamphenicol	Thiamphenicol	Kull speċi mrobbija għall-ikel	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliwi Ħalib	Għall-hut bil-ġewnaħ l-MRL tal-muskolu jirrigwarda "muskolu u ġilda fi proporzjonijiet naturali". MRLs għax-xaħam, fwied u kliwi ma japplikawx għall-hut bil-ġewnaħ Għall-ispeċi tal-porċini u t-tjur tal-irziezet, l-MRL tax-xaħam jirrigwarda "ġilda u xaħam fi proporzjonijiet naturali". Mhux għall-użu f'animali li minnhom jiġi prodott bajd għall-konsum mill-bniedem.	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
Thiamylal	MHUX APPLIKABBLI	L-ispeċi mammiferi kollha mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu intravenali biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Thioctic acid	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Thiomersal	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu bħala priservattiv biss f'vaċċini ta' aktar minn doża waħda b'konċentrazzjoni li ma taqbiżx 0,02 %.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Thiopental sodium	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu intravenali biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Treonina	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Thuja occidentalis</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopatiċi ppreparati skont farmakopej omeopatiċi b'konċentrazzjoni fil-prodotti li ma taqbiżx parti minn mija biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼ **B**

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
<i>Thymi aetheroleum</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Thymidine	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Thymol (timol)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Tiamulin	It-totali tal-metaboliti li jistgħu jkunu idrolizzati għal 8- α -hydroxymutilin	Porċini, fniek	100 μ g/kg 500 μ g/kg	Muskoli Fwied	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
		Tiġieġ	100 μ g/kg 100 μ g/kg 1 000 μ g/kg	Muskoli Ġilda u xaħam Fwied		
		Dundjani	100 μ g/kg 100 μ g/kg 300 μ g/kg	Muskoli Ġilda u xaħam Fwied		
	Tiamulin	Tiġieġ	1 000 μ g/kg	Bajd		
Tiaprost	MHUX APPLIKABBLI	Bovini, ovini, porċini, <i>equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
▼ M35 Tildipirozin	Tildipirozin	Bovini, kaprini	400 μ g/kg	Muskoli	Mhux għall-użu f'animali li jipprođu l-halib għall-konsum mill-bniedem	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
			200 μ g/kg	Xaħam		
			2 000 μ g/kg	Fwied		
			3 000 μ g/kg	Kliewi		
		Porċini	1 200 μ g/kg	Muskoli		
			800 μ g/kg	Ġilda u xaħam fi proporzjonijiet naturali		
			5 000 μ g/kg	Fwied		
			10 000 μ g/kg	Kliewi		

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
<i>Tiliae flos</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Tilmicosin	Tilmicosin	Tjur tal-irziezet	75 µg/kg 75 µg/kg 1 000 µg/kg 250 µg/kg	Muskoli Ġilda u xaham Fwied Kliwi	Għall-hut bil-ġewnaħ l-MRL għall-muskolu jirrigwarda "muskolu u ġilda fi proporzjonijiet naturali". MRLs għax-xaham, fwied u kliwi ma japplikawx għall-hut bil-ġewnaħ Għall-ispeċi tal-porċini, l-MRL tax-xaham jirrigwarda "ġilda u xaham fi proporzjonijiet naturali". Mhux għall-użu f'animali li minnhom jiġi prodott bajd għall-konsum mill-bniedem.	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
		Kull speċi oħra mrobbija għall-ikel	50 µg/kg 50 µg/kg 1 000 µg/kg 1 000 µg/kg 50 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliwi Halib		
Tiludronic acid (fil-forma ta' melh tad-disodju)	MHUX APPLIKABBLI	<i>Equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu intravenali biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
		Tjur tal-irziezet	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu parenterali biss u għall-użu fi tjur li jbidu u tatti ssil biss.	
Timerfonate	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu bħala priservattiv biss f'vaċċini ta' aktar minn doża waħda b'konċentrazzjoni li ma taqbiżx 0,02 %.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Toldimfos	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Tolfenamic acid	Tolfenamic acid	Bovini, porċini	50 µg/kg 400 µg/kg 100 µg/kg	Muskoli Fwied Kliwi	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-infjammazzjonijiet/Aġenti mhux steroidi li jaġixxu kontra l-infjammazzjonijiet
		Bovini	50 µg/kg	Halib		

▼ **B**

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Toltrazuril	Toltrazuril sulfone	L-ispeċi mammiferi kollha mrobbija għall-ikel	100 µg/kg 150 µg/kg 500 µg/kg 250 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi	Għall-ispeċi tal-porċini, l-MRL tax-xaham jirrigwarda “gilda u xaham fi proporzjonijiet naturali”. Mhux għal użu fl-animali li minnhom jiġi prodott il-halib għall-konsum mill-bniedem. Mhux għall-użu f'animali li minnhom jiġi prodott bajd għall-konsum mill-bniedem.	Aġenti li jaġixxu kontra l-parassiti/ Aġenti li jaġixxu kontra l-protjożoj
		Tjur tal-irziezet	100 µg/kg 200 µg/kg 600 µg/kg 400 µg/kg	Muskoli Gilda u xaham Fwied Kliewi		
Tosylchloramide sodium (sodju tosilkloramid)	MHUX APPLIKABBLI	Bovini, <i>equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
		Hut bil-ġewnah	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu f'soluzjonijiet fl-ilma biss.	
Tragacanth	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Tricaine mesilate	MHUX APPLIKABBLI	Hut bil-ġewnah	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu f'soluzjonijiet fl-ilma biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Trichlormethiazide	MHUX APPLIKABBLI	L-ispeċi mammiferi kollha mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
▼ M37	Total tar-residwi estrattabbli li jistgħu jiġu ossidizzati għal ketotriklabendazol	Il-bhejjem kollha li jixtarru	225µg/kg 100 µg/kg 250 µg/kg 150 µg/kg 10 µg/kg	Muskoli Xaham Fwied Kliewi Halib	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti antiparassiti/Aġenti li jaġixxu kontra l-endoparassiti

▼ B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Trimethoprim	Trimethoprim	<i>Equidae</i>	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Xaħam Muskoli Fwied Kliewi	Għall-hut bil-ġewnaħ l-MRL għall-muskolu jirrigwarda “muskolu u ġilda fi proporzjonijiet naturali”. MRLs għax-xaħam, fwied u kliewi ma japplikawx għall-hut bil-ġewnaħ Għall-ispeċi tal-porċini u t-tjur tal-irziezet, l-MRL tax-xaħam jirrigwarda “ġilda u xaħam fi proporzjonijiet naturali”. Mhux għall-użu f’animali li minnhom jiġi prodott bajd għall-konsum mill-bniedem.	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet Kimoterapewtika
		Kull speċi oħra mrobbija għall-ikel	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliewi Halib		
Trimethylphloroglucinol	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Trypsin	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Triptofan	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
▼ M34						
Aċetat tat-triptorelin	MHUX APPLIKABBLI	L-ispeċijiet kollha li jipproduċu l-ikel	Ma jinhtieg l-ebda MRL	MHUX APPLIKABBLI	EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu fuq is-sistema riproduttiva
▼ B						
Tulathromycin	(2R,3S,4R,5R,8R,10R,11R,12S,13S,14R)-2-ethyl-3,4,10,13-tetrahydroxy-3,5,8,10,12,14-hexamethyl-11-[[[3,4,6-trideoxy-3-(dimethylamino)-β-D-xylo-hexopyranosyl]oxy]-1-oxa-6-azacyclopent-decan-15-one espressibħala ekwivalenti tat-tulathromycin	Bovini	100 µg/kg 3 000 µg/kg 3 000 µg/kg	Xaħam Fwied Kliewi	Mhux għal użu fl-animali li minnhom jiġi prodott il-halib għall-konsum mill-bniedem.	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
		Porċini	100 µg/kg 3 000 µg/kg 3 000 µg/kg	Ġilda u xaħam Fwied Kliewi		

▼B

Sustanza farmakoloġikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal-animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
<i>Turnera diffusa</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopatiċi ppreparati skont farmakopej omeopatiċi b'koncentrazzjonijiet li jaqblu mat-tintura omm u tahlit minnha biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Tylosin	Tylosin A	Kull speċi mrobbija għall-ikel	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 50 µg/kg 200 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliewi Halib Bajd	Għall-hut bil-ġewnaħ l-MRL għall-muskolu jirrigwarda "muskolu u ġilda fi proporzjonijiet naturali". MRLs għax-xaħam, fwied u kliewi ma japplikawx għall-hut bil-ġewnaħ Għall-ispeċi tal-porċini u t-tjur tal-irziezet, l-MRL tax-xaħam jirrigwarda "ġilda u xaħam fi proporzjonijiet naturali".	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
Tylvalosin	Totali ta' tylvalosin u 3-O-acetytylosin	Porċini	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Muskoli Ġilda u xaħam Fwied Kliewi	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjonijiet/Antibijotiċi
		Tjur tal-irziezet	50 µg/kg 50 µg/kg	Ġilda u xaħam Fwied	Mhux għall-użu f'animali li minnhom jiġi prodott bajd għall-konsum mill-bniedem.	
Tyrosine (Tirosina)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Urea	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Urginea maritima</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopatiċi ppreparati skont farmakopej omeopatiċi b'koncentrazzjoni fil-prodotti li ma taqbiżx parti minn mija biss. Għall-użu orali biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Uridine u trifosfati 5'-mono-, 5'-di u 5' tagħha	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Urticae herba</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmako- logikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal- animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Valina	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
▼M1 Valnemulin	Valnemulin	Porċini, fniek	50 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Muskoli Fwied Kliewi	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-infezzjoni- jiet/antibijotiċi
▼B Vedaprofen	Vedaprofen	<i>Equidae</i>	50 µg/kg 20 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg	Muskoli Xaħam Fwied Kliewi	L-EBDA ANNOTAZZJONI	Aġenti li jaġixxu kontra l-infjam- mazzjonijiet/Aġenti mhux steroidiċi li jaġixxu kontra l- infjammazzjonijiet
Vetrabutine hydrochloride	MHUX APPLIKABBLI	Porċini	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Vincamine	MHUX APPLIKABBLI	Bovini	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu f'anni- mali tat-twelid biss	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Viola sebifera</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopa- tiċi ppreparati skont farmakopej omeopa- tiċi b'koncentraz- zjonijiet fil-prodotti li ma jaqbxu parti minn elf biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
<i>Viscum album</i>	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu fi prodotti mediċinali veterinarji omeopa- tiċi ppreparati skont farmakopej omeopa- tiċi b'koncentraz- zjonijiet li jaqblu mat-tintura omm u taħlit minnha biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Vitamina A	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi li tipproduċi l- ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Vitamina B1	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Vitamina B2	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Vitamina B3	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼B

Sustanza farmako- logikament attiva	Residwu markatur	Speċi tal- animali	MRL	Tessuti kkonċernati	Dispożizzjonijiet oħrajn (skont l-Artikolu 14(7) tar-Regolament (KE) Nru 470/2009)	Klassifikazzjoni Terapewtika
Vitamina B5	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Vitamina B6	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Vitamina B12	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Vitamina D	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Vitamina E	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Wool alcohols (alkohol tas-suf)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	Għall-użu topiku biss.	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Xylazine hydrochloride	MHUX APPLIKABBLI	Bovini, <i>equidae</i>	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Zinc acetate (aċetat taż- żingu)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Zinc aspartate (aspartat taż- żingu)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Zinc chloride (klorur taż- żingu)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Zinc gluconate (glukonat taż- żingu)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Zinc oleate (oleat taż-żingu)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Zinc oxide (ossidu taż- żingu)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Zinc stearate (stearat taż- żingu)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI
Zinc sulphate (sulfat taż- żingu)	MHUX APPLIKABBLI	Kull speċi mrobbija għall-ikel	MRL mhux neċessarju	MHUX APPLIKABBLI	L-EBDA ANNOTAZZJONI	L-EBDA ANNOTAZZJONI

▼ **B**

Tabella 2
Sustanzi pprojbti

Sustanza farmakologikament attiva	MRL
<i>Aristolochia spp.</i> u preparazzjonijiet taghha	MRL ma jistax ikun stabbilit
Chloramphenicol	MRL ma jistax ikun stabbilit

▼ B	
Chlorpromazine (klorpromazina)	MRL ma jistax ikun stabbilit
Colchicine	MRL ma jistax ikun stabbilit
Dapsone	MRL ma jistax ikun stabbilit
Dimetridazole	MRL ma jistax ikun stabbilit
Metronidazol	MRL ma jistax ikun stabbilit
Nitrofurans (nitrofurani) (li jinkludi furazolidona)	MRL ma jistax ikun stabbilit
Ronidazole	MRL ma jistax ikun stabbilit