



IZVEDBENA UREDBA KOMISIJE (EU) 2025/265

z dne 7. februarja 2025

o spremembi Izvedbene uredbe (EU) 2020/704 zaradi upravnih sprememb dovoljenja Unije za družino biocidnih proizvodov „INSECTICIDES FOR HOME USE“

(Besedilo velja za EGP)

EVROPSKA KOMISIJA JE –

ob upoštevanju Pogodbe o delovanju Evropske unije,

ob upoštevanju Uredbe (EU) št. 528/2012 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 22. maja 2012 o dostopnosti na trgu in uporabi biocidnih proizvodov ⁽¹⁾ ter zlasti člena 50(2) Uredbe,

ob upoštevanju naslednjega:

- (1) Z Izvedbeno uredbo Komisije (EU) 2020/704 ⁽²⁾ je bilo 26. maja 2020 družbi Agrobiothers Laboratoire izdano dovoljenje Unije s številko dovoljenja EU-0021035-0000 za dostopnost na trgu in uporabo družine biocidnih proizvodov „INSECTICIDES FOR HOME USE“. Priloga II k navedeni izvedbeni uredbi vsebuje povzetek značilnosti proizvoda (v nadaljnjem besedilu: SPC) za navedeno družino biocidnih proizvodov.
- (2) Izvedbena uredba (EU) 2020/704 je bila 30. novembra 2021 z Izvedbeno uredbo Komisije (EU) 2021/2109 ⁽³⁾ spremenjena zaradi uvedbe upravnih sprememb dovoljenja Unije za družino biocidnih proizvodov „INSECTICIDES FOR HOME USE“ v skladu s členom 50(2) in členom 50(3), točka (a), Uredbe (EU) št. 528/2012.
- (3) Družba Agrobiothers Laboratoire je 24. avgusta 2022, 5. januarja 2023, 15. februarja 2023 in 26. septembra 2023 Evropski agenciji za kemikalije (v nadaljnjem besedilu: Agencija) v skladu s členom 11(1) Izvedbene uredbe (EU) št. 354/2013 ⁽⁴⁾ predložila dodatna obvestila o upravnih spremembah dovoljenja Unije za družino biocidnih proizvodov „INSECTICIDES FOR HOME USE“, ki so evidentirana v registru biocidnih proizvodov pod številkami zadev BC-RR079365-04, BC-TJ083601-30, BC-GR084556-13 in BC-FT088928-97. Priglašene predlagane spremembe se nanašajo na dodajanje štirih trgovskih imen, spremembe dveh trgovskih imen in črtanje dveh trgovskih imen.
- (4) Agencija je 3. oktobra 2022 ⁽⁵⁾, 2. februarja 2023 ⁽⁶⁾, 9. marca 2023 ⁽⁷⁾ in 19. oktobra 2023 ⁽⁸⁾ v skladu s členom 11(3) Izvedbene uredbe (EU) št. 354/2013 Komisiji predložila mnenja o priglašeni upravnih spremembah dovoljenja Unije za družino biocidnih proizvodov „INSECTICIDES FOR HOME USE“ skupaj z revidiranim povzetkom značilnosti biocidnega proizvoda. ECHA v mnenjih ugotavlja, da so predlagane

⁽¹⁾ UL L 167, 27.6.2012, str. 1; ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2012/528/oj>.

⁽²⁾ Izvedbena uredba Komisije (EU) 2020/704 z dne 26. maja 2020 o izdaji dovoljenja Unije za družino biocidnih proizvodov „INSECTICIDES FOR HOME USE“ (UL L 164, 27.5.2020, str. 19; ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2020/704/oj).

⁽³⁾ Izvedbena uredba Komisije (EU) 2021/2109 z dne 30. novembra 2021 o spremembi Izvedbene uredbe (EU) 2020/704 zaradi upravnih sprememb dovoljenja Unije za družino biocidnih proizvodov „INSECTICIDES FOR HOME USE“ (UL L 429, 1.12.2021, str. 99; ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2021/2109/oj).

⁽⁴⁾ Izvedbena uredba Komisije (EU) št. 354/2013 z dne 18. aprila 2013 o spremembah biocidnih proizvodov, za katere je bilo izdano dovoljenje v skladu z Uredbo (EU) št. 528/2012 Evropskega parlamenta in Sveta (UL L 109, 19.4.2013, str. 4; ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2013/354/oj).

⁽⁵⁾ Mnenje ECHA št. UAD-C-1614316-40-00/F z dne 3. oktobra 2022 o upravnih spremembi dovoljenja Unije za družino biocidnih proizvodov: INSECTICIDES FOR HOME USE, <https://echa.europa.eu/opinions-on-union-authorisation>.

⁽⁶⁾ Mnenje ECHA št. UAD-C-1642252-38-00/F z dne 2. februarja 2023 o upravnih spremembi dovoljenja Unije za družino biocidnih proizvodov: INSECTICIDES FOR HOME USE, <https://echa.europa.eu/opinions-on-union-authorisation>.

⁽⁷⁾ Mnenje ECHA št. UAD-C-1648354-23-00/F z dne 9. marca 2023 o upravnih spremembi dovoljenja Unije za družino biocidnih proizvodov: INSECTICIDES FOR HOME USE, <https://echa.europa.eu/opinions-on-union-authorisation>.

⁽⁸⁾ Mnenje ECHA št. UAD-C-1689543-18-00/F z dne 19. oktobra 2023 o upravnih spremembi dovoljenja Unije za družino biocidnih proizvodov: INSECTICIDES FOR HOME USE, <https://echa.europa.eu/opinions-on-union-authorisation>.

spremembe upravne spremembe iz člena 50(3), točka (a), Uredbe (EU) št. 528/2012, kot so opredeljene v naslovu 1, oddelek 1, Priloge k Izvedbeni uredbi (EU) št. 354/2013, ter da bodo po njihovi uvedbi pogoji iz člena 19 Uredbe (EU) št. 528/2012 še vedno izpolnjeni.

- (5) Agencija je 19. oktobra 2023 Komisiji v skladu s členom 11(6) Izvedbene uredbe (EU) št. 354/2013 predložila revidiran povzetek značilnosti biocidnega proizvoda iz dovoljenja Unije za družino biocidnih proizvodov „INSECTICIDES FOR HOME USE“ v vseh uradnih jezikih Unije, ki zajema vse zahtevane upravne spremembe.
- (6) Komisija se strinja z mnenji Agencije in torej meni, da je primerno spremeniti dovoljenje Unije za družino biocidnih proizvodov „INSECTICIDES FOR HOME USE“, da se uvedejo upravne spremembe, ki jih je zahtevala družba Agrobiothers Laboratoire.
- (7) Razen sprememb, povezanih z upravnimi spremembami, druge vsebinske informacije, vključene v povzetek značilnosti biocidnega proizvoda „INSECTICIDES FOR HOME USE“ iz Priloge II k Izvedbeni uredbi (EU) 2020/704, ostanejo nespremenjene.
- (8) Za večjo jasnost in olajšanje dostopa uporabnikov in zainteresiranih strani do konsolidirane različice povzetka značilnosti biocidnega proizvoda, ki ga Agencija objavi, bi bilo treba Prilogo II k Izvedbeni uredbi (EU) 2020/704 v celoti nadomestiti. Ker se je leta 2024 spremenila oblika, ki se uporablja za pripravo povzetka značilnosti biocidnega proizvoda v registru biocidnih proizvodov, bi bilo treba v povzetek značilnosti biocidnega proizvoda v navedeni prilogi vključiti tudi nekaj manjših redakcijskih in oblikovnih sprememb.
- (9) Izvedbeno uredbi (EU) 2020/704 bi bilo zato treba ustrezno spremeniti –

SPREJELA NASLEDNJO UREDBO:

Člen 1

Priloga II k Izvedbeni uredbi (EU) 2020/704 se nadomesti z besedilom iz Priloge k tej uredbi.

Člen 2

Ta uredba začne veljati dvajseti dan po objavi v *Uradnem listu Evropske unije*.

Ta uredba je v celoti zavezujoča in se neposredno uporablja v vseh državah članicah.

V Bruslju, 7. februarja 2025

Za Komisijo
predsednica
Ursula VON DER LEYEN

PRILOGA

POVZETEK ZNAČILNOSTI DRUŽINE BIOCIDNEGA PROIZVODA

INSECTICIDES FOR HOME USE

Vrsta(-e) proizvoda(-ov)

Vrsta proizvoda 18 (PT18): Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev

Številka dovoljenja EU-0021035-0000

Številka proizvoda v R4BP EU-0021035-0000

DEL I

PRVA RAVEN INFORMACIJ

1. UPRAVNE INFORMACIJE

1.1 Ime družine

Ime	INSECTICIDES FOR HOME USE
-----	---------------------------

1.2 Vrsta(-e) proizvoda(-ov)

Vrsta(-e) proizvoda(-ov)	Vrsta proizvoda 18 (PT18): Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev
--------------------------	---

1.3 Imetnik dovoljenja

Ime in naslov imetnika dovoljenja	Ime	Agrobiothers Laboratoire
	Naslov	ZI Route des Platières 71290 CUISERY FR
Številka dovoljenja	EU-0021035-0000	
Številka proizvoda v R4BP	EU-0021035-0000	
Datum dovoljenja	16.6.2020	
Datum izteka veljavnosti dovoljenja	31.5.2030	

1.4 Proizvajalec(-ci) proizvoda

Ime proizvajalca	AGROBIOTHERS LABORATOIRE
Naslov proizvajalca	ZI Les Platières 71290 Cuisery Francija
Kraj proizvodnih obratov	AF3 16 Rue de l oberwald 68360 Soultz Francija

1.5 Proizvajalec(-ci) aktivne(-ih) snovi

Aktivna snov	Permetrin
--------------	-----------

Ime proizvajalca	Tagros Chemicals india Ltd. (Art.95 List: LIMARU NV (Acting for Tagros Chemicals India Private Limited)
Naslov proizvajalca	Jhaver Centre, Rajah Annamalai Bldg., IV floor 72 Marshal s road Egmore 600008 Chennai Indija
Kraj proizvodnih obratov	Tagros Chemicals india Ltd. (Art.95 List: LIMARU NV (Acting for Tagros Chemicals India Private Limited) A-4/1&2, Sipcot Industrial Complex, Pachayankuppam Cuddalore 607 005 Tamilnadu Indija
Aktivna snov	S-metopren
Ime proizvajalca	Babolna bio Ltd.
Naslov proizvajalca	Szallas u.6 H- 1107 Budapest Madžarska
Kraj proizvodnih obratov	Babolna bio Ltd. Szallas u.6 H- 1107 Budapest Madžarska

2. SESTAVA IN FORMULACIJA DRUŽINE PROIZVODOV

2.1 Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi družine

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
permetrin	3-fenoksibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)- 3-(2,2-diklorovi- nil)-2,2-dimetilciklo- propankarboksilat	aktivna snov	52645-53-1	258-067-9	0,177 – 0,177 % (m/m)
S-metopren	izopropi- l-(2E,4E,7S)- 11-metok- si-3,7,11-trime- til-2,4-dodekadi- noat	aktivna snov	65733-16-6		0,00225 – 0,00225 % (m/m)
propan-2-ol izopropil alkohol izopropanol	Propan-2-ol	neaktivna snov	67-63-0	200-661-7	3,33475 – 3,33475 % (m/m)
butan	n-butan	neaktivna snov	106-97-8	203-448-7	63,458 – 63,458 % (m/m)
propan	propan	neaktivna snov	74-98-6	200-827-9	16,271 – 16,271 % (m/m)
izobutan	izobutan	neaktivna snov	75-28-5	200-857-2	4,068 – 4,068 % (m/m)

2.2 Vrsta(-e) formulacije

Vrsta(-e) formulacije	AE Razpršilo
-----------------------	--------------

DEL II

DRUGA RAVEN INFORMACIJ – META SPC(-ji)

1. META SPC 1 UPRAVNE INFORMACIJE

1.1 Identifikator 1 meta SPC

Identifikator	GOSPODINJSKI INSEKTICIDNI RAZPRŠILNIK
---------------	---------------------------------------

1.2 Pripona k številki dovoljenja

Številka	1-1
----------	-----

1.3 Vrsta(-e) proizvoda(-ov)

Vrsta(-e) proizvoda(-ov)	Vrsta proizvoda 18 (PT18): Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev
--------------------------	---

2. SESTAVA META SPC 1

2.1 Kvalitativne in kvantitativne informacije o sestavi meta SPC 1

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
permetrin	3-fenoksibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)- 3-(2,2-diklorovinil)-2,2-dimetilciklo- propankarboksilat	aktivna snov	52645-53-1	258-067-9	0,177 – 0,177 % (m/m)
S-metopren	izopropil-(2E,4E,7S)- 11-metoksi-3,7,11-trimetil-2,4-dodekadienoat	aktivna snov	65733-16-6		0,00225 – 0,00225 % (m/m)
propan-2-ol izopropil alkohol izopropanol	Propan-2-ol	neaktivna snov	67-63-0	200-661-7	3,33475 – 3,33475 % (m/m)
butan	n-butan	neaktivna snov	106-97-8	203-448-7	63,458 – 63,458 % (m/m)
propan	propan	neaktivna snov	74-98-6	200-827-9	16,271 – 16,271 % (m/m)

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
izobutan	izobutan	neaktivna snov	75-28-5	200-857-2	4,068 – 4,068 % (m/m)

2.2 Vrsta(-e) formulacije meta SPC 1

Vrsta(-e) formulacije	AE Razpršilo
-----------------------	--------------

3. STAVKI O NEVARNOSTI IN PREVIDNOSTNI STAVKI ZA META SPC 1

Stavki o nevarnosti	<p>H222: Zelo lahko vnetljiv aerosol. H229: Posoda je pod tlakom: Lahko eksplodira pri segrevanju.</p> <p>H229: Posoda je pod tlakom.: Lahko eksplodira pri segrevanju.</p> <p>H304: Pri zaužitju in vstopu v dihalne poti je lahko smrtno.</p> <p>H319: Povzroča hudo draženje oči.</p> <p>H410: Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.</p> <p>EUH208: Vsebuje PERMETRIN. Lahko povzroči alergijski odziv.</p>
Previdnostni stavki	<p>P101: Če je potreben zdravniški nasvet, mora biti na voljo posoda ali etiketa proizvoda.</p> <p>P102: Hraniti zunaj dosega otrok.</p> <p>P103: Pozorno preberite in upoštevajte vsa navodila.</p> <p>P210: Hraniti ločeno od vročine, vročih površin, isker, odprtega ognja in drugih virov vžiga. Kajenje prepovedano.</p> <p>P211: Ne pršiti proti odprtemu ognju ali drugemu viru vžiga.</p> <p>P251: Ne prelučnjajte ali sežigajte je niti, ko je prazna.</p> <p>P264: Po uporabi temeljito umiti roke.</p> <p>P305 + P351 + P338: PRI STIKU Z OČMI: Previdno izpirati z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.</p> <p>P337 + P313: Če draženje oči ne preneha: poiščite zdravniško pomoč.</p> <p>P410 + P412: Zaščititi pred sončno svetlobo. Ne izpostavljati temperaturam nad 50 °C/122 °F.</p> <p>P411: Hraniti pri temperaturi do 40 °C/104 °F.</p> <p>P273: Preprečiti sproščanje v okolje.</p> <p>P391: Prestreči razlito tekočino.</p> <p>P501: Odstraniti vsebino v skladu z lokalnimi predpisi.</p>

4. DOVOLJENE UPORABE META SPC

4.1 Opis uporabe

Tabela 1

Gospodinjiski insekticidni razpršilnik

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 18 (PT18): Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	–
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: Ctenocephalides felis Splošno ime: bolha Razvojna faza: ličinke Znanstveno ime: Ctenocephalides felis Splošno ime: bolha Razvojna faza: odrasli Znanstveno ime: Ixodes ricinus Splošno ime: klop Razvojna faza: – Znanstveno ime: Rhipicephalus sanguineus Splošno ime: klop Razvojna faza: –
Področje(-a) uporabe	uporaba v zaprtih prostorih Namenjeno je za tretiranje nepralnega pohištva in domačih tekstilnih izdelkov, kot so preproge, rogoznice, naslonjači.
Način(-i) uporabe	Metoda: pršenje Podroben opis: Po sesanju površine, ki jo je treba obdelati, se proizvod razprši z razdalje 30 cm.
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: 1,3-sekundna razpršitev za obdelavo približno 1 m ² (2,1 g/m ²) Število in časovni razpored uporabe: Najmanjši časovni presledek med dvema obdelavama je 6 mesecev.
Skupina(-e) uporabnikov	splošna uporaba (nepoklicni uporabniki)
Velikosti in material embalaže	Aerosolna pločevinka iz kositrne plošče z zaščitnim notranjim premazom iz epoksi in fenolne smole (250 mL ali 500 mL). Aerosolna pločevinka iz kositrne plošče brez notranjega premaza (300 mL).

4.1.1 Uporaba – posebna navodila za uporabo

Oglejte si splošna navodila za uporabo.

4.1.2 Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Oglejte si splošna navodila za uporabo.

4.1.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Oglejte si splošna navodila za uporabo.

4.1.4 *Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže*

Oglejte si splošna navodila za uporabo.

4.1.5 *Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja*

Oglejte si splošna navodila za uporabo.

5. SPLOŠNA NAVODILA ZA UPORABO META SPC 1

5.1 Navodila za uporabo

- Proizvod se uporablja za tretiranje nepralnega pohištva in domačih tekstilnih izdelkov, kot so preproge, rogoznice, naslonjači.
- Pred uporabo vedno preberite nalepko ali letak in upoštevajte vsa dana navodila.
- Upoštevajte priporočene odmerke.
- Preostalo učinkovanje, ki traja do 6 mesecev, se lahko zniža v primeru normalnega čiščenja (npr. sesanja preprog) ali povečane uporabe površin (npr. hoja, trenje ...).
- V primeru trajajoče okužbe uporabite alternativne izdelke, ki vsebujejo aktivne snovi z drugačnim načinom delovanja, da bi pri škodljivcih preprečili pojav odpornost. Odporne škodljivce je treba odstraniti iz ostale populacije.
- Če napadi škodljivcev kljub upoštevanju navodil na etiketi/letaku ne prenehajo, se obrnite na strokovnjaka za zatiranje škodljivcev.
- Izdelka ne uporabljajte na mačkah in drugih živalih ali v košarah za mačke.
- Če tretiranje ni učinkovito, o tem obvestite imetnika dovoljenja.

5.2 Ukrepi za zmanjšanje tveganja

- Proizvoda ne uporabljajte na mokrih pralnih površinah in tekstilu.
- Da bi se izognili izpustom v kanalizacijski sistem, pohištva ne brišite z mokrimi krpami, preprog ali rogoznic pa ne smete mokro čistiti.
- Pred tretmajem odstranite vso hrano, krmo in pijačo.
- Proizvoda ne uporabljajte na površinah in v prostorih, kjer bi bil v bližini ali pa bi lahko prišel v stik s hrano, krmo in pijačo.
- Proizvod ne sme priti v stik z očmi.
- Po razprševanju zapustite prostor in eno uro pustite proizvod delovati, potem pa prostor prezračite.
- Pred uporabo odstranite ali pokrijte terarije, akvarije in kletke za živali.
- Pred razprševanjem izklopite zračni filter v akvariju.
- Pazite, da se mačke ne nahajajo v bližini obdelanih površin. Ker so mačke še posebej občutljive na permetrin, lahko izdelek pri njih povzroči hude neželene reakcije.
- Poskrbite, da so otroci in hišni ljubljenci med tretiranjem varno oddaljeni.

5.3 Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

- Vdihavanje: Poškodovano osebo premestite na svež zrak in jo pustite počivati v polsedecem položaju. Če se pojavijo simptomi in/ali če je vdihovala večje količine, takoj poiščite zdravniško pomoč.

- Stik z očmi: Oči takoj izperite z obilo vode ter občasno dvignite zgornje in spodnje veke. Preverite in odstranite kontaktne leče, če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem z mlačno vodo vsaj 10 minut. Če se pojavi draženje ali poslabšanje vida, poiščite zdravniško pomoč.
- Stik s kožo: Odstranite kontaminirana oblačila in obutev. Kontaminirano kožo izperite z vodo. Če se pojavijo simptomi, se posvetujte s strokovnjakom za zastrupitve.
- Stik z usti: Usta izperite z vodo. Če se pojavijo simptomi in/ali v primeru, da je prišlo do stika ust z velikimi količinami proizvoda, se nemudoma posvetujte s strokovnjakom za zastrupitve.
- V primeru motnje zavesti poškodovani osebi ne dajajte tekočin in ne izzovite bruhanja; postavite jo v bočni položaj in takoj poiščite zdravniško pomoč.
- Shranite posodo ali etiketo.
- Permetrin je lahko nevaren za mačke. Če se pojavijo znaki zastrupitve, se za nasvet takoj obrnite na veterinarja in mu pokažite embalažo.
- Piretroidi lahko povzročijo parestezijo (pekoč občutek in skelenje kože brez draženja). Če simptomi vztrajajo, poiščite zdravniško pomoč.

5.4 Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

- Neuporabljenega izdelka ne izpraznite na tla ter ga ne izpuščajte v vodotoke, cevi (umivalnik, stranišče...) ali v kanalizacijo.
- Neuporabljen izdelek, njegovo embalažo in vse druge odpadke zavržite v skladu z lokalnimi predpisi.

5.5 Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja

- Rok trajanja: 24 mesecev.
- Ne shranjujte pri temperaturi, višji od 40 °C.
- Ne izpostavljajte ga neposredni sončni svetlobi.
- Zaščitite ga pred zmrzaljo.

6. DRUGE INFORMACIJE

7. TRETJA RAVEN INFORMACIJ: POSAMEZNI PROIZVODI V META SPC 1

7.1 Trgovsko(-a) ime(-na), številka avtorizacije in specifična sestava za vsak posamezni proizvod

Trgovsko ime	FRONTLINE PET CARE SPRAY INSECTICIDE ET ACARICIDE POUR L'HABITAT	Področje trženja: EU
	SPRAY ANTIPARASITAIRE POUR L'HABITAT 300 ML FRISKIES	Področje trženja: EU
	INSECTICIDE HABITAT/ HOME VETOCANIS	Področje trženja: EU
	FRONTLINE HOMEGARD SPRAY INSECTICIDE ET ACARICIDE POUR L'HABITAT	Področje trženja: EU

INSECTICIDE HABITAT/ HOME VITALVETO	Področje trženja: EU
SPRAY INSECTICIDE POUR L'HABITAT VITALVETO / INSECTICIDE HOUSEHOLD SPRAY VITALVETO	Področje trženja: EU
SPRAY INSECTICIDE POUR L'HABITAT VETOCANIS / INSECTICIDE HOUSEHOLD SPRAY VETOCANIS	Področje trženja: EU
BEAPHAR SPRAY POUR L'HABITAT INSECTICIDE	Področje trženja: EU
BEAPHAR OMGEVINGSSPRAY BINNEN INSECTICIDE	Področje trženja: EU
BEAPHAR UMGEBUNGSSPRAY INNEN INSECTICIDE	Področje trženja: EU
FRONTLINE HOMEGARD Husholdningspray med insekticid og acaricid	Področje trženja: EU
FRONTLINE HOMEGARD Insecticide and acaricide household spray	Področje trženja: EU
FRONTLINE HOMEGARD Hyönteisten ja punkkien torjuntasuihke kotitalouksille	Področje trženja: EU
FRONTLINE HOMEGARD insektizides und akarizides Haushaltsspray	Področje trženja: EU
FRONTLINE HOMEGARD Spray Εντομοκτόνο και ακαρεοκτόνο σπρέι οικιακής χρήσης	Področje trženja: EU
FRONTLINE HOMEGARD Spray insetticida e acaricida per l'ambiente domestico	Področje trženja: EU
FRONTLINE HOMEGARD Insecticide en acaricidespray voor huishoudelijk gebruik	Področje trženja: EU
FRONTLINE HOMEGARD Husholdningspray med insekticid og acaricid	Področje trženja: EU
FRONTLINE HOMEGARD INSETICIDA E ACARICIDA EM SPRAY PARA USO DOMÉSTICO	Področje trženja: EU

	FRONTLINE HOMEGARD Hushållspray med insekticid och akaricid	Področje trženja: EU			
	PECUSANOL CASA Spray Inseticida para uso doméstico	Področje trženja: EU			
	FLEA FREE omgevingspray combo binnen insecticide	Področje trženja: EU			
	INSECTICIDE HABITAT CLÉMENT THÉKAN SPRAY ENVIRONNEMENT	Področje trženja: EU			
	BOGAPROTECT INSEKTIZIDES UMGEBUNGSSPRAY	Področje trženja: EU			
Številka dovoljenja	EU-0021035-0001 1-1				
Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
permetrin	3-fenoksibenzil (1R,3R;1R- S,3SR)- 3-(2,2-diklorovi- nil)-2,2-dimetil- ciklopropankar- boksilat	aktivna snov	52645-53-1	258-067-9	0,177 % (m/m)
S-metopren	izopropi- l-(2E,4E,7S)- 11-metok- si-3,7,11-trime- til-2,4-dodeka- dienoat	aktivna snov	65733-16-6		0,00225 % (m/ m)
propan-2-ol izopropil alkohol izopropanol	Propan-2-ol	neaktivna snov	67-63-0	200-661-7	3,33475 % (m/ m)
butan	n-butan	neaktivna snov	106-97-8	203-448-7	63,458 % (m/m)
propan	propan	neaktivna snov	74-98-6	200-827-9	16,271 % (m/m)
izobutan	izobutan	neaktivna snov	75-28-5	200-857-2	4,068 % (m/m)