

## LABOJUMI

**Labojums Komisijas Deleģētajā regulā (ES) Nr. 1062/2014 (2014. gada 4. augusts) par darba programmu visu to esošo aktīvo vielu sistematiskai pārbaudei, kuras satur Eiropas Parlamenta un Padomes Regulā (ES) Nr. 528/2012 minētie biocidi**

(“Eiropas Savienības Oficiālais Vēstnesis” L 294, 2014. gada 10. oktobris)

18. lappusē II pielikuma 1. daļā:

tekstu:

“397	Didecildimetilamonija hlorīds (DDAC)	IT	230-525-2	7173-51-5	x	x	x	x		x		x	x	x”				
------	--------------------------------------	----	-----------	-----------	---	---	---	---	--	---	--	---	---	----	--	--	--	--

lasīt šādi:

“397	Didecildimetilamonija hlorīds (DDAC)	IT	230-525-2	7173-51-5	x	x	x	x		x			x	x	x”		
------	--------------------------------------	----	-----------	-----------	---	---	---	---	--	---	--	--	---	---	----	--	--

23. lappusē II pielikuma 1. daļā:

tekstu:

“673	Didecildimetilamonija hlorīds (DDAC (C <sub>8-10</sub> ))	IT	270-331-5	68424-95-3	x	x	x	x		x			x	x	x”		
------	---	----	-----------	------------	---	---	---	---	--	---	--	--	---	---	----	--	--

lasīt šādi:

“673	Didecildimetilamonija hlorīds (DDAC (C <sub>8-10</sub> ))	IT	270-331-5	68424-95-3	x	x	x	x	x	x			x	x	x”		
------	---	----	-----------	------------	---	---	---	---	---	---	--	--	---	---	----	--	--

23. lappusē II pielikuma 1. daļā:

tekstu:

“725	Alkil (C <sub>12</sub> -C <sub>14</sub> ) etilbenzilamonija hlorīds (ADEBAC (C <sub>12</sub> -C <sub>14</sub> ))	IT	287-090-7	85409-23-0	x	x	x	x					x	x	x		x”
------	--	----	-----------	------------	---	---	---	---	--	--	--	--	---	---	---	--	----

lasīt šādi:

“725	Alkil (C <sub>12</sub> -C <sub>14</sub> ) dimetil(etilbenzil)amonija hlorīds (ADEBAC (C <sub>12</sub> -C <sub>14</sub> ))	IT	287-090-7	85409-23-0	x	x	x	x					x	x	x		x”
------	---	----	-----------	------------	---	---	---	---	--	--	--	--	---	---	---	--	----

25. lappusē II pielikuma 1. daļā:

tekstu:

"952	<i>Bacillus sphaericus</i> 2362, celms ABTS-1743	IT	Mikroorganisms	143447-72-7															x"		
------	--	----	----------------	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--

lasīt šādi:

"952	<i>Bacillus sphaericus</i>	IT	Mikroorganisms	143447-72-7															x"		
------	----------------------------	----	----------------	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--

25. lappusē II pielikuma 1. daļā:

tekstu:

"955	<i>Bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>israelensis</i> , celms SA3A	IT	Mikroorganisms	Neattiecas															x"		
------	--	----	----------------	------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--

lasīt šādi:

"955	<i>Bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>israelensis</i> , serotips H14	IT	Mikroorganisms	Neattiecas															x"		
------	--	----	----------------	------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--

25. lappusē II pielikuma 1. daļā:

tekstu:

"1014	Sudraba ceolīts	SE	Neattiecas	Neattiecas		x		x	x		x		x								
849	3-Fenoksibenzil(1R)-cis,trans-2,2-dimetil-3-(2-metilprop-1-enil)ciklopropānkarboksilāts (d-fenotrīns)	IE	Neattiecas	188023-86-1															x		
931	Amīni, N-C <sub>12-14</sub> (pāra skaitļa)-alkiltrimetilēndi-, reakcijas produkti ar hloretiķskābi (ampolīts 20)	IE	Neattiecas	139734-65-9		x	x	x"													

lasīt šādi:

"1014	Sudraba ceolīts	SE	Neattiecas	Neattiecas		x		x	x		x		x								
931	Amīni, N-C <sub>12-14</sub> (pāra skaitļa)-alkiltrimetilēndi-, reakcijas produkti ar hloretiķskābi (ampolīts 20)	IE	Neattiecas	139734-65-9		x	x	x"													

28. lappusē II pielikuma 1. daļā:

tekstu:

“868	Poli(heksametilēnbiguanīds)	FR	Polimērs	91403-50-8	x	x	x	x				x	x”				
------	-----------------------------	----	----------	------------	---	---	---	---	--	--	--	---	----	--	--	--	--

lašīt šādi:

“868	Poli(heksametilēnbiguanīds)	FR	Polimērs	91403-50-8	x	x	x	x	x	x		x	x”				
------	-----------------------------	----	----------	------------	---	---	---	---	---	---	--	---	----	--	--	--	--

29. lappusē II pielikuma 2. daļā:

tekstu:

“214	Miristalkonija hlorīds (skatīt 948. ierakstu)		205-352-0	139-08-2													
227	2-Tiazol-4-il-1H-benzimidazols (tiabendazols)	ES	205-725-8	148-79-8	x												
331	Didecildimetilamonija bromīds (skatīt 949. ierakstu)		219-234-1	2390-68-3”													

lašīt šādi:

“214	Miristalkonija hlorīds (skatīt 948. ierakstu)		205-352-0	139-08-2													
331	Didecildimetilamonija bromīds (skatīt 949. ierakstu)		219-234-1	2390-68-3”													

34. lappusē III pielikuma tabulas sestās rindas trešajā slejā:

tekstu: “31.9.2023.”

lašīt šādi: “30.9.2023.”

\_\_\_\_\_