

LV

PIELIKUMS

PRODUKTA APRAKSTA KOPSAVILKUMS BIOCĪDAM

Domestos Zero Limescale Pink

Produkta tips(-i)

PT02: Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav
paredzēti tiešai lietošanai cilvēkiem vai dzīvniekiem

Licences numurs: LV/2017/MR/021 1-1

R4BP vienuma numurs: LV-0013029-0002

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| 1. ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA | 3 |
| 1.1. Produkta tirdzniecības nosaukums(-i) | 3 |
| 1.2. Licences turētājs | 3 |
| 1.3. Produkta ražotājs(-i) | 3 |
| 1.4. Aktīvās(-o) vielas(-u) ražotājs(-i) | 3 |
| 2. PRODUKTA SASTĀVS UN FORMULĒŠANA | 4 |
| 2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par produkta sastāvu | 4 |
| 2.2. Formulēšanas tips(-i) | 4 |
| 3. BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI | 5 |
| 4. LICENCĒTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I) | 6 |
| 4.1. Lietošanas veidu apraksts | 6 |
| 4.2. Lietošanas veidu apraksts | 7 |
| 5. VISPĀRĪGI NORĀDĪJUMI PAR LIETOŠANU | 10 |
| 5.1. Lietošanas pamācība | 10 |
| 5.2. Riska mazināšanas pasākumi | 10 |
| 5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai | 10 |
| 5.4. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu | 10 |
| 5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos | 10 |
| 6. CITA INFORMĀCIJA | 11 |

Nodaļa 1. ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Produkta tirdzniecības nosaukums(-i)

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Tirdzniecības nosaukums(-i) | Domestos Zero Limescale Pink |
|-----------------------------|------------------------------|

1.2. Licences turētājs

| | | |
|---------------------------------------|-----------|----------------------------------------------|
| Licences turētāja nosaukums un adrese | Nosaukums | Unilever Polska Sp. z.o.o. |
| | Adrese | Al. Jerozolimskie 134 02-305 Warszawa Polija |
| Licences numurs | | LV/2017/MR/021 1-1 |
| <i>R4BP vienuma numurs</i> | | LV-0013029-0002 |
| Licences piešķiršanas datums | | 17/08/2017 |
| Licences derīguma termiņš | | 31/01/2025 |

1.3. Produkta ražotājs(-i)

| | |
|--------------------------|---------------------------------------------------------|
| Ražotāja nosaukums | Unilever Magyarorszag KFT |
| Ražotāja adrese | Nyriba Tancsics Milhaly u 2-4 H-4300 Nyirbator Ungārija |
| Ražotņu atrašanās vietas | Nyriba Tancsics Milhaly u 2-4 H-4300 Nyirbator Ungārija |

1.4. Aktīvās(-o) vielas(-u) ražotājs(-i)

| | |
|--------------------------|--------------------------------------------|
| Aktīvā viela | Sāļsskābe |
| Ražotāja nosaukums | Borsodchem Zrt. |
| Ražotāja adrese | Bolyai tér 1 H-3700 Kazincbarcika Ungārija |
| Ražotņu atrašanās vietas | Bolyai tér 1 H-3700 Kazincbarcika Ungārija |

Nodaļa 2. PRODUKTA SASTĀVS UN FORMULĒŠANA

2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par produkta sastāvu

| Vispārpieņemtais nosaukums | IUPAC nosaukums | Funkcija | CAS numurs | EC numurs | Saturs (%) |
|----------------------------|---------------------|----------------|------------|-----------|------------|
| Sālsskābe | Hydrochloric acid | aktīvā viela | | 231-595-7 | 8 |
| Sulfamīnskābe | Sulfamīnskābe | Neaktīva viela | 5329-14-6 | 226-218-8 | 6 |
| Etoksilēts amīns | Etoksilēts amīns | Neaktīva viela | 25307-17-9 | 246-807-3 | 1,52 |
| Cetrimonija hlorīds | Cetrimonija hlorīds | Neaktīva viela | 112-02-7 | 203-928-6 | 0,88 |

2.2. Formulēšanas tips(-i)

AL Jebkurš cits šķidrums

Nodaļa 3. BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI

| | |
|-----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Bīstamības apzīmējumi | <p>H290: Var kodīgi iedarboties uz metāliem.</p> <p>H314: Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus.</p> <p>H412: Kaitīgs ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.</p> |
| Drošības prasību apzīmējumi | <p>P101: Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes.</p> <p>P102: Sargāt no bērniem.</p> <p>P103: Rūpīgi izlasiet un izpildiet visus norādījumus.</p> <p>P234: Turiet tikai oriģinālajā iepakojumā.</p> <p>P260: Izvairieties ieelpot tvaikus.</p> <p>P273: Izvairieties no izplatīšanas apkārtējā vidē.</p> <p>P280: Valkājiet aizsargcimdus.</p> <p>P310: Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU.</p> <p>P390: Uzsūciet izšļakstījumus, lai novērstu būtisku kaitējumu.</p> <p>P301 + P330 + P331: NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Izskalojiet muti. NEIZRAISIET vemšanu.</p> <p>P303 + P361 + P353: SASKARĒ AR ĀDU (vai matiem): Nekavējoties novelciet visu piesārņoto apģērbu. Noskalojiet ādu ar ūdeni [vai dušā].</p> <p>P363: Izmazgājiet piesārņoto apģērbu pirms tā atkārtotas lietošanas.</p> <p>P304 + P340: IEELPOJOT: Nogādājiet cietušo svaigā gaisā un nodrošiniet netraucētu elpošanu.</p> <p>P305 + P351 + P338: SASKARĒ AR ACĪM: Rūpīgi skalojiet ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpiniet skalot.</p> <p>P405: Glabājiet slēgtā veidā.</p> <p>P406: Glabājiet korozijizturīgā tvertnē ar iekšējo pretkorozijas izolāciju.</p> <p>P501: Deponējiet satura</p> |

Nodaļa 4. LICENCĒTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I)

4.1. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 1. Profesionāls pielietojums

| | |
|---------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Produkta tips | PT02: Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai lietošanai cilvēkiem vai dzīvniekiem |
| Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts | Atļauja piešķirta tualetes podu iekšpuses dezinfekcijai, pielietojot neatšķaidītu produktu "Iznīcina baktērijas tualetēs" |
| Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu) | Zinātniskais nosaukums: cita: Baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Baktērijas Attīstības stadija: cita: N/A Zinātniskais nosaukums: cita: Raugs Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Raugs Attīstības stadija: cita: N/A Zinātniskais nosaukums: cita: Sēnes Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Sēnes Attīstības stadija: cita: N/A Zinātniskais nosaukums: cita: Baktēriju sporas Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Baktēriju sporas Attīstības stadija: cita: N/A Zinātniskais nosaukums: cita: Vīrusi Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Vīrusi Attīstības stadija: cita: N/A |
| Lietošanas joma(-as) | lietošanai telpās Tualetes podu iekšējo dezinfekcija. |
| Lietošanas metode(-es) | Metode: Manuāla lietošana sīks apraksts: Tieša izdalīšana no pudeles. |
| Lietošanas deva(-as) un biežums | Lietošanas deva: 70 ml uz tualeti Atšķaidīšana (%): N/A Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: Produkts jāatstāj uz 30 minūtēm (vajadzības gadījumā berzējot ar birsti) Nepieciešamības gadījumā pielietot atkārtoti. |
| Lietotāju kategorija(-as) | profesionāļiem |
| Iepakojuma izmēri un materiāls | 500 ml, 750 ml, 1000 ml vai 1250 ml augsta blīvuma polietilēna (HDPE) pudele Iesaiņojumam ir uzstādīts no bērniem aizsargājošs vāciņš un taustāms brīdinājums |

4.1.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Lietot tikai kā dezinfekcijas līdzekli tualetes podu iekšpuses dezinfekcijai, pielietojot neatšķaidītu produktu.
TURĒT DROŠĀ VIETĀ NOMAZGĀT ROKAS UN ATKLĀTO ĀDU pirms ēšanas un pēc produkta lietošanas.

Izvairīties no produkta nokļūšanas uz ādas.

Izvairīties no produkta nokļūšanas acīs.

NEPIESĀRŅOJIET PĀRTIKAS PRODUKTUS, GALDA PIEDERUMUS VAI VIRSMAS, KAS SASKARAS AR PĀRTIKU
IZVAIRIETIES NO PĀRMĒRĪGAS DARBA TĒRPA PIESĀRŅOŠANAS.

Sargāt no bērniem.

Strādājot ar produktu, piemērojami MK noteikumi Nr. 660 "Darba vides iekšējās uzraudzības veikšanas kārtība" (02.10.2007.) un citi saistītie noteikumi.

Neēst un nedzert produkta izmantošanas laikā.

Produkta izmantošanas laikā valkājiet ķīmiski izturīgus aizsargcimdus (cimdu materiālu produkta aprakstā norādīs atļaujas turētājs).

Nesajaukt kopā ar balinātājiem un citiem mazgāšanas līdzekļiem, jo var rasties siltums un toksiskā gāze - hlors.

4.1.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Iesaiņojumam ir uzstādīts no bērniem aizsargājošs vāciņš un taustāms brīdinājums

4.1.3. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Norīšanas gadījumā nekavējoties meklējiet medicīnisko palīdzību un uzrādiet šo iepakojumu vai etiķeti. Ja produkts nonācis acīs, nekavējoties skalojiet ar lielu daudzumu ūdens un meklējiet medicīnisko palīdzību.

Pēc kontakta ar ādu: nekavējoties mazgājiet ar lielu daudzumu ūdens un ziepju un rūpīgi skalojiet.

4.1.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

No šī materiāla un tā iepakojuma jāatbrīvojas drošā veidā.

Nepiesārņojiet zemi, ūdenstilpnes un tekošos ūdeņus ar ķimikālijām vai lietotu iepakojumu.

4.1.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Glabāt oriģinālajā iepakojumā.

Produkta maksimālais glabāšanas laiks ir 2 gadi.

4.2. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 2. Neprofesionāls pielietojums

| | |
|---------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Produkta tips | PT02: Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai lietošanai cilvēkiem vai dzīvniekiem |
| Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts | Atļauja piešķirta tualetes podu iekšpusē dezinfekcijai, pielietojot neatšķaidītu produktu "Iznīcina baktērijas tualetēs" |
| Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu) | Zinātniskais nosaukums: cita: Baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Baktērijas Attīstības stadija: cita: N/A Zinātniskais nosaukums: cita: Raugs Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Raugs Attīstības stadija: cita: N/A Zinātniskais nosaukums: cita: Sēnes Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Sēnes Attīstības stadija: cita: N/A Zinātniskais nosaukums: cita: Baktēriju sporas Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Baktēriju sporas Attīstības stadija: cita: N/A |

| | |
|---------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Zinātniskais nosaukums: cita: Vīrusi Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Vīrusi Attīstības stadija: cita: N/A |
| Lietošanas joma(-as) | lietošanai telpās Tualetes podu iekšējo dezinfekcija. |
| Lietošanas metode(-es) | Metode: Manuāla lietošana sīks apraksts: Tieša izdalīšana no pudeles. |
| Lietošanas deva(-as) un biežums | Lietošanas deva: 70 ml uz tualeti Atšķaidīšana (%): N/A Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: Produkts jāatstāj uz 30 minūtēm (vajadzības gadījumā berzējot ar birsti) Nepieciešamības gadījumā pielietot atkārtoti. |
| Lietotāju kategorija(-as) | plašai sabiedrībai (neprofesionāļiem) |
| Iepakojuma izmēri un materiāls | 500 ml, 750 ml, 1000 ml vai 1250 ml augsta blīvuma polietilēna (HDPE) pudele Iesaiņojumam ir uzstādīts no bērniem aizsargājošs vāciņš un taustāms brīdinājums |

4.2.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Lietot tikai kā dezinfekcijas līdzekli tualetes podu iekšpusē dezinfekcijai, pielietojot neatšķaidītu produktu. **TURĒT DROŠĀ VIETĀ NOMAZGĀT ROKAS UN ATKLĀTO ĀDU** pirms ēšanas un pēc produkta lietošanas.

Izvairīties no produkta nokļūšanas uz ādas.

Izvairīties no produkta nokļūšanas acīs.

NEPIESĀRŅOJIET PĀRTIKAS PRODUKTUS, GALDA PIEDERUMUS VAI VIRSMAS, KAS SASKARAS AR PĀRTIKU

IZVAIRIETIES NO PĀRMĒRĪGAS DARBA TĒRPA PIESĀRŅOŠANAS.

Sargāt no bērniem.

Strādājot ar produktu, piemērojami MK noteikumi Nr. 660 "Darba vides iekšējās uzraudzības veikšanas kārtība" (02.10.2007.) un citi saistītie noteikumi.

Neēst un nedzert produkta izmantošanas laikā.

Produkta izmantošanas laikā valkājiet ķīmiski izturīgus aizsargcimdus (cimdu materiālu produkta aprakstā norādīts atļaujas turētājs).

Nesajaukt kopā ar balinātājiem un citiem mazgāšanas līdzekļiem, jo var rasties siltums un toksiskā gāze - hlors.

4.2.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Iesaiņojumam ir uzstādīts no bērniem aizsargājošs vāciņš un taustāms brīdinājums

4.2.3. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Norišanas gadījumā nekavējoties meklējiet medicīnisko palīdzību un uzrādiet šo iepakojumu vai etiķeti. Ja produkts nonācis acīs, nekavējoties skalojiet ar lielu daudzumu ūdens un meklējiet medicīnisko palīdzību.

Pēc kontakta ar ādu: nekavējoties mazgājiet ar lielu daudzumu ūdens un ziepju un rūpīgi skalojiet.

4.2.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

No šī materiāla un tā iepakojuma jāatbrīvojas drošā veidā.

Nepiesārņojiet zemi, ūdenstilpnes un tekošos ūdeņus ar ķīmikālijām vai lietotu iepakojumu.

4.2.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Glabāt oriģinālajā iepakojumā.

Produkta maksimālais glabāšanas laiks ir 2 gadi.

Nodaļa 5. VISPĀRĪGI NORĀDĪJUMI PAR LIETOŠANU¹

5.1. Lietošanas pamācība

Lietot tikai kā dezinfekcijas līdzekli tualetes podu iekšpusē dezinfekcijai, pielietojot neatšķaidītu produktu. TURĒT DROŠĀ VIETĀ NOMAZGĀT ROKAS UN ATKLĀTO ĀDU pirms ēšanas un pēc produkta lietošanas.

Izvairīties no produkta nokļūšanas uz ādas.

Izvairīties no produkta nokļūšanas acīs.

NEPIESĀRŅOJIET PĀRTIKAS PRODUKTUS, GALDA PIEDERUMUS VAI VIRSMAS, KAS SASKARAS AR PĀRTIKU

IZVAIRIETIES NO PĀRMĒRĪGAS DARBA TĒRPA PIESĀRŅOŠANAS.

Sargāt no bērniem.

Strādājot ar produktu, piemērojami MK noteikumi Nr. 660 "Darba vides iekšējās uzraudzības veikšanas kārtība" (02.10.2007.) un citi saistītie noteikumi.

Neēst un nedzert produkta izmantošanas laikā.

Produkta izmantošanas laikā valkājiet ķīmiski izturīgus aizsargcimdus (cimdu materiālu produkta aprakstā norādīts atļaujas turētājs).

5.2. Riska mazināšanas pasākumi

Iesaiņojumam ir uzstādīts no bērniem aizsargājošs vāciņš un taustāms brīdinājums

5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Norišanas gadījumā nekavējoties meklējiet medicīnisko palīdzību un uzrādiet šo iepakojumu vai etiķeti. Ja produkts nonācis acīs, nekavējoties skalojiet ar lielu daudzumu ūdens un meklējiet medicīnisko palīdzību.

Pēc kontakta ar ādu: nekavējoties mazgājiet ar lielu daudzumu ūdens un ziepju un rūpīgi skalojiet.

5.4. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

No šī materiāla un tā iepakojuma jāatbrīvojas drošā veidā.

Nepiesārņojiet zemi, ūdenstilpnes un tekošos ūdeņus ar ķimikālijām vai lietotu iepakojumu.

5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Glabāt oriģinālajā iepakojumā.

Produkta maksimālais glabāšanas laiks ir 2 gadi.

¹Lietošanas instrukcijas, riska mazināšanas pasākumi un citi šajā sadaļā sniegtie lietošanas norādījumi attiecas uz visiem atļautajiem lietošanas veidiem.

Nodaļa 6. CITA INFORMĀCIJA