

1. IEDAĻA: Vietas / maisījuma un uzņēmēj sabiedrības / uzņēmuma apzināšana**1.1. Produkta identifikators:**Tirdzniecības nosaukums: **Piesūcinātas salvetes Wetmax**

Kods: 0893 936 100

1.2. Vietas vai maisījuma attiecīgi apzinātie lietojuma veidi un tādi, ko neiesaka izmantot:

Maisījuma lietojuma veidi: Mitrās salvetes roku un arī dažādu virsmu tīrīšanai.

1.3. Informācija par drošības datu lapas piegādātāju:

Uzņēmums: SIA Würth

Izplatītāja adrese: Ganību dambis 17a, Rīga, LV-1045, Latvija
Tālr./fakss: (+371) 673 822 34 / (+371) 673 821 62

Tīmekļa vietne: www.wurth.lv

Par drošības datu lapu wurth@wurth.lv

atbildīgā persona: Jānis Andersons

1.4. Tālruna numurs, kur zvanīt ārkārtas situācijās:

Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests: (+371) 112

Saindēšanās un zāļu informācijas centrs: (+371) 67042473 (visu diennakti)

Valsts toksikoloģijas centrs: (+371) 67042468

2. IEDAĻA: Bīstamības apzināšana**2.1. Vietas vai maisījuma klasificēšana:**

Saskaņā ar Regulu 1272/2008/EK:

Maisījuma klasifikācija: Nav piemērojama.

Fizikālā un ķīmiskā bīstamība: Maisījums neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

Ietekme uz veselību: Maisījums neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

Ietekme uz vidi: Maisījums neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

Pārējā informācija: Mitrās salvetes roku tīrīšanai ir kosmētikas līdzeklis ādai, un uz to attiecas normatīvie akti par kosmētikas līdzekļiem.

2.2. Etiķetes elementi:

Saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008:

GHS piktogrammas: Nav nepieciešamas.

Signālvārdi: Nav nepieciešami.

Bīstamības apzīmējumi: Nav nepieciešami.

Papildus bīstamības apzīmējumi: Nav nepieciešami.

Drošības prasību apzīmējumi:

Vispārējie: Nav nepieciešami.

Profilakse: Nav nepieciešami.

Reakcija: Nav nepieciešami.

Glabāšana: Nav nepieciešami.

Iznīcināšana: Nav nepieciešami.

Sastāvā esošu vielu identitāte: Nav piemērojams.

Papildus marķējums: Nav nepieciešams. *

Bērniem nepieejamas Nav nepieciešamas.
aizdares:

Sataustāmas bīstamības Nav nepieciešamas.
brīdinājuma zīmes:

* Produkta marķējumam jāatbilst 2013.gada 2.jūlija MK noteikumu Nr.354 " Kosmētikas līdzekļu būtisko prasību nodrošināšanas kārtība" prasībām.

2.3. Citi apdraudējumi:

PBT vai vPvB kritēriji: Nav uzrādīts.

Citi apdraudējumi, Nav uzrādīts.
kuri neatpoguļojas
klasificēšanā:

3. IEDAĻA: Sastāvs / informācija par sastāvdaļām**3.2. Maisījumi:**

Ķīmiskais raksturojums: Kosmētikas līdzeklis ādai.

Brīvprātīga sastāvdaļu deklarācija saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008:

Vielas nosaukums	EK numurs	CAS numurs	Konc., %	Klasifikācija
(R)-p-mentadiēns-1,8	227-813-5	5989-27-5	≥ 2 - < 2,5	Flam. Liq. 3 H226 [1] Skin Irrit. 2 H315 [2] Skin Sens. 1 H317 Aquatic Acute 1 H400 Aquatic Chronic 1 H410

Pilnu bīstamības klašu un kodu atšifrējumu skatīt 16. iedaļā.

Aroda ekspozīcijas robežvērtības, ja pieejamas, skatīt 8. iedaļā.

[1] Vienas, kuras klasificētas kā bīstamas veselībai vai videi.

[2] Vienas, kurām noteiktas aroda ekspozīcijas robežvērtības.

4. IEDAĻA: Pirmās palīdzības pasākumi**4.1. Pirmās palīdzības pasākumu apraksts:**

Vispārēji norādījumi: Ja ir slikta pašsajūta, meklēt medicīnisku palīdzību (ja iespējams, uzrādīt etiķeti).
Tūlīt novilkt notraipīto apģērbu un apavus.
Nekad nedot neko iekšķīgi cietušajam, kas ir bez samaņas.

Ieelpojot: Pārvietoties svaigā gaisā.

Nokļūstot uz ādas: Nav piemērojami. Produkts ir mitrās salvetes roku tīrīšanai.

Nokļūstot acīs: Tūlīt skalot acis ar lielu ūdens daudzumu, turot plakstiņus atvērtus un meklēt medicīnisku palīdzību.
Ja ir kontaktlēcas, tās pirms acu skalošanas izņemt, ja to var izdarīt bez piepūles.

Norijot: Neizraisīt vemšanu. Ja simptomi turpinās, meklēt medicīnisku palīdzību.
Ja cietušajam, guļot uz muguras, sākas vemšana, novietot to drošā stāvoklī uz sāniem.

4.2. Svarīgākie simptomi un ietekme – akūta un aizkavēta:

Nav pieejamu datu.

4.3. Norāde par nepieciešamo neatliekamo medicīnisko palīdzību un īpašu aprūpi:

Nav pieejamu datu.

5. IEDAĻA: Ugunsdzēsības pasākumi**5.1. Ugunsdzēsības līdzekļi:**

Piemērotie ugunsdzēsības Sausie pulveri, putas, oglekļa dioksīds (CO₂), izsmidzināts ūdens.
līdzekļi:

Nepiemērotie Kompakta ūdens strūkļa, jo tā var izplatīt liesmas.
ugunsdzēsšanas līdzekļi:

5.2. Īpaša vielas vai maisījuma izraisīta bīstamība:

Maisījuma izraisīta Nav uzrādīts.
bīstamība:
Bīstami sadegšanas Var veidoties toksiski dūmi.
produkti: Sadegšanas produkti var būt bīstami veselībai.

5.3. Ieteikumi ugunsdzēsējiem:

Īpašas ugunsdzēsšanas Izmantot parastās ķīmisko ugunsgrēku dzēsšanas metodes.
metodes: Pielietot metodes, kas ir atbilstošas apkārtējai videi.
Aizsardzības līdzekļi Valkāt pilnu aizsargapģērba komplektu un autonomos elpošanas aparātus.
ugunsdzēsējiem:

Pārējā informācija:

Ugunsgrēka un / vai eksplozijas gadījumā neieelpot dūmus.
Karstumam pakļautos iepakojumus dzesēt ar izsmidzinātu ūdeni.
Uguns dzēšanā izmantoto, piesārņoto ūdeni savākt, jo tas nedrīkst nonākt kanalizācijā.
Ugunsgrēka paliekas un piesārņoto, uguns dzēšanā izmantoto ūdeni utilizēt saskaņā ar vietējiem noteikumiem.

6. IEDAĻA: Pasākumi nejaušas noplūdes gadījumos**6.1. Individuālās drošības pasākumi, aizsardzības līdzekļi un procedūras ārkārtas situācijām:**

Personām, kuras nav Nepiederošām personām atstāt noplūdes vietu.
apmācītas ārkārtas
situācijām:
Ārkārtas palīdzības Nodrošināt piemērotu ventilāciju, it īpaši norobežotās vietās.
sniedzējiem: Izvairīties no tvaiku ieelpošanas.
Ievērot 7. iedaļā minētos piesardzības pasākumus un izmantot 8. iedaļā norādītos
individuālās aizsardzības līdzekļus.

6.2. Vides drošības pasākumi:

Novērst tālāku izbiršanu vai izplatīšanos, ja to darīt ir droši.

6.3. Ierobežošanas un savākšanas paņēmieni un materiāli:

Izbirušo produktu ietvert un savākt kopā ar inerti absorbējošu materiālu (piemēram, smiltīm, silikagelu, skābes saistvielu, universālo saistvielu, zāģu skaidām) un izvietot slēgtās tvertnēs tālākai likvidācijai.
Rūpīgi notīrīt piesārņotās virsmas.

6.4. Atsauce uz citām iedaļām:

Piezīme: kontaktinformāciju ārkārtas situācijas gadījumā skatīt 1. iedaļā, informāciju par individuālās aizsardzības līdzekļiem un atkritumu utilizāciju – attiecīgi 8. un 13. iedaļā.

7. IEDAĻA: Lietošana un glabāšana**7.1. Piesardzība drošai lietošanai:**

Izvairīties no tvaiku ieelpošanas. Nepieļaut nokļūšanu acīs.
Izmantot 8. iedaļā norādītos individuālās aizsardzības līdzekļus.
Ievērot parastos ugunsdrošības pasākumus.

7.2. Drošas glabāšanas apstākļi, tostarp visu veidu nesaderība:

Uzglabāt cieši noslēgtā oriģinālajā iepakojumā, vēsā un labi vēdināmā vietā.
Sargāt no sasaldēšanas, karstuma un tiešas saules gaismas. Uzglabāšanas temperatūra $\geq 0^{\circ}\text{C}$.
Neuzglabāt kopā ar pārtiku, dzērieniem un dzīvnieku barību.

7.3. Konkrēts(-i) gala lietošanas veids(-i):

Mitrās salvetes roku un arī dažādu virsmu tīrīšanai.

8. IEDAĻA: Iedarbības pārvaldība / individuālā aizsardzība

8.1. Pārvaldības parametri:

Piemērojamās arodekspozīcijas robežvērtības:	Vielā	Ražotāja dati, FI OEL HTP, 8h / 15 min	LR MK not. Nr. 325, mg/m ³
	(R)-p-mentadiēns-1,8	25 / 50 ppm 140 / 280 mg/m ³ (11.02.2005.)	--
Pārējā informācija:	Bioloģiskās robežvērtības nav uzrādītas.		

8.2. Iedarbības pārvaldība:

Atbilstoša tehniskā pārvaldība:	Darba telpās nodrošināt labu ventilāciju.
Individuālās aizsardzības līdzekļi:	
Acu /sejas aizsardzība:	Nepieļaut nokļūšanu acīs.
Ādas aizsardzība:	
Roku aizsardzība:	Nav piemērojama. Produkts ir mitrās salvetes roku tīrīšanai.
Ķermeņa aizsardzība:	Apģērbu izvēlēties atbilstoši veicamajam darbam un ķīmikāliju klātbūtnei darba vietā.
Elpošanas aizsardzība:	Nav nepieciešama.
Higiēnas pasākumi:	Rīkoties saskaņā ar labu rūpnieciskās higiēnas un drošības praksi. Nepieļaut nokļūšanu acīs.
Vides riska pārvaldība:	Novērst izbiršanu vai izplatīšanos, ja to darīt ir droši.

9. IEDAĻA: Fizikālās un ķīmiskās īpašības

9.1. Informācija par pamata fizikālajām un ķīmiskajām īpašībām:

Izskats:	
Agregātstāvoklis:	Ar šķidrumu piesūcinātas salvetes
Krāsa:	Zila
Smarža:	Saldena, citrusu
Smaržas sliekšnis:	Nav pieejamu datu.
pH:	6 - 8
Kušanas/sasalšanas temperatūra:	0 °C
Viršanas punkts un viršanas temperatūras diapazons:	Nav pieejamu datu.
Uzliesmošanas temperatūra:	66 °C (ISO 3680)
Iztvaikošanas ātrums:	Nav pieejamu datu.
Uzliesmojamība (cietām vielām, gāzēm):	Nav pieejamu datu.
Augstākā/zemākā uzliesmojamība vai sprādziena robežas:	Nav pieejamu datu.
Tvaika spiediens:	Nav pieejamu datu.
Tvaika blīvums:	Nav pieejamu datu.
Blīvums:	Nav pieejamu datu.
Šķīdība:	Ar ūdeni pilnībā sajaucams (šķidrums, ar ko piesūcināta salvete).
Sadalījuma koeficients: n-oktanols/ūdens:	Nav pieejamu datu.
Pasaizdegšanās temperatūra:	Nav pieejamu datu.
Noārdīšanās temperatūra:	Nav pieejamu datu.

Viskozitāte (kinemātiskā):	Nav pieejamu datu.
Viskozitāte (dinamiskā):	Nav pieejamu datu.
Sprādzienbīstamība:	Nav pieejamu datu.
Oksidēšanas īpašības:	Nav pieejamu datu.

9.2. Cita informācija:

Jūtība pret triecienu:	Nav pieejamu datu.
Virsmas spraigums:	Nav pieejamu datu.
Laušanas koeficients:	Nav pieejamu datu.

10. IEDAĻA: Stabilitāte un reaģētspēja**10.1. Reaģētspēja:**

Nav pieejamu datu.

10.2. Ķīmiskā stabilitāte:

Produkts ir ķīmiski stabils.

10.3. Bīstamu reakciju iespējamība:

Ja tiek uzglabāts un lietots atbilstoši noteikumiem, sadalīšanās nenotiek.

10.4. Apstākļi, no kuriem jāvairās:

Nav pieejamu datu.

10.5. Nesaderīgi materiāli:

Nav pieejamu datu.

10.6. Bīstami noārdīšanās produkti:

Ugunsgrēka gadījumā var veidoties bīstami / toksiski dūmi.

11. IEDAĻA: Toksikoloģiskā informācija**11.1. Informācija par toksikoloģisko ietekmi:**

Akūtā toksicitāte:	Par produktu nav informācijas.			
Sastāvdaļas:	Vielas	Iedarbības veids, dzīvnieks	Devas	
	(R)-p-mentadiēns-1,8	LD ₅₀ , orāli, žurkas	> 2000 mg/kg	
Nopietns acu bojājums / kairinājums:	Par produktu nav informācijas.			
Sastāvdaļas:	Vielas	Rezultāts	Metode	
	(R)-p-mentadiēns-1,8	Truši: acis nekairina.	OECD 405	
Kodīgums / kairinājums, ādai:	Par produktu nav informācijas.			
Sastāvdaļas:	Vielas	Rezultāts	Metode	
	(R)-p-mentadiēns-1,8	Truši: kairinošs.	OECD 404	
Elpceļu vai ādas sensibilizācija:	Par produktu nav informācijas.			
Sastāvdaļas:	Vielas	Rezultāts	Dzīvnieks	Metode
	(R)-p-mentadiēns-1,8	Sensibilizējošs.	Peles	OECD 429
Atkārtotas devas toksicitāte:	Nav uzrādīts.			
Kancerogēnums:	Par produktu nav informācijas.			
Sastāvdaļas:	Vielas	Rezultāts		
	(R)-p-mentadiēns-1,8	Testi ar pelēm nav uzrādījuši kancerogēnu iedarbību.		

Mikroorganismu šūnu
mutācija:

Par produktu nav informācijas.

Sastāvdaļas:

Viela

Rezultāts

Metode

(R)-p-mentadiēns-1,8

Negatīvs

OECD 473 (Zidītāju hromosomu aberāciju tests *in vitro*), ar un bez

(R)-p-mentadiēns-1,8

Negatīvs

In vivo, žurkas

Toksiskums reproduktīvajai sistēmai:

Auglība:

Nav pieejamu datu.

Attīstība:

Nav pieejamu datu.

Narkotiskā iedarbība:

Nav pieejamu datu.

Toksiska ietekme uz īpašu mērķorgānu (STOT):

Vienreizēja iedarbība
(STOT SE):

Nav pieejamu datu.

Atkārtota iedarbība
(STOT RE):

Par produktu nav informācijas.

Sastāvdaļas:

Viela

Rezultāts

(R)-p-mentadiēns-1,8

NOAEL, žurkas, mātiņas, orāli, 13 nedēļas, 1 reizi dienā, 5 dienas nedēļā:
600 - 1200 mg/kg ķermeņa svara dienā

Aspirācijas risks:

Nav pieejamu datu.

Informācija par iespējamajiem iedarbības veidiem:

Nav uzrādīts.

Ar fizikālajām, ķīmiskajām un toksikoloģiskajām īpašībām saistītie simptomi:

Ieelpojot:

Nav uzrādīts.

Nokļūstot uz ādas:

Nav uzrādīts.

Nokļūstot acīs:

Nav uzrādīts.

Norijot:

Nav uzrādīts.

Pārējā informācija:

Šis kosmētikas līdzeklis nav jāklasificē un jāmarķē saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008.

12. IEDAĻA: Ekoloģiskā informācija

12.1. Toksiskums:

Par produktu nav informācijas.

Sastāvdaļas:

Viela

Iedarbības veids, organisms

Deva

(R)-p-mentadiēns-1,8

LC₅₀, zivis, *Pimephales promelas*, 96h (OECD 203)

750 mg/l

EC₅₀, dafnijas, *Daphnia magna*, 48h (OECD 202)

3,6 mg/l

NOEC, alģes, *Desmodesmus subspicatus*, 3 d, (OECD 201)

2,62mg/l

ErC₅₀, alģes, *Desmodesmus subspicatus*, 3 d, (OECD 201)

8 mg/l

NOEC, dafnijas, *Daphnia magna*, 16 d.

0,115 mg/l

EC₅₀, baktērijas, aktīvās dūņas, 3h (OECD 209)

209 mg/l

12.2. Noturība un spēja noārdīties:

Par produktu nav informācijas.

Sastāvdaļas:

Viela

Rezultāts

(R)-p-mentadiēns-1,8

Viegli bioloģiski noārdās: 2 mg/l, 80 %, 28 dienās

12.3. Bioakumulācijas potenciāls:

Nav pieejamu datu.

12.4. Mobilitāte augsnē:

Nav pieejamu datu.

12.5. PBT un vPvB ekspertīzes rezultāti:

Nav pieejamu datu.

12.6. Citas nelabvēlīgas ietekmes:

Nav pieejamu datu.

Pārējā informācija:

Nepieļaut produkta nokļūšanu kanalizācijā, ūdenstecēs un augsnē.

13. IEDAĻA: Apsvērumi saistībā ar apsaimniekošanu**13.1. Atkritumu apstrādes metodes:**

Produkta atlikumi un izlietotais iepakojums jāizvieto drošā veidā saskaņā ar normatīvo aktu prasībām.

Materiālam / produktam / atlikumiem: Grupas: 0706 Taukvielu, smērvielu, ziepju, mazgāšanas, dezinficējošo un kosmētisko līdzekļu ražošanas, sagatavošanas, piegādes un izmantošanas tehnoloģisko procesu atkritumi; 2003 Citi sadzīves atkritumi.
Klases: 070699 Citi šīs grupas atkritumi; 200301 Nešķiroti sadzīves atkritumi.
Nepieļaut nokļūšanu kanalizācijā.
Utilizēt ar licencēta atkritumu savākšanas uzņēmuma starpniecību.

Piesārņotajam iepakojuma materiālam: Grupa: 1501 Iepakojums (ieskaitot atsevišķi savāktos sadzīvē radīto izlietoto iepakojumu).
Klases: 150102 Plastmasas iepakojums; 150110 Iepakojums, kurš satur bīstamu vielu atlikumus vai ar tām piesārņots.
Iztukšot tvertni pilnīgi. Nepiesārņots iepakojums var tikt atkārtoti pārstrādāts. Iepakojumu, kuru nav iespējams attīrīt, izvietot tāpat kā produktu.

14. IEDAĻA: Informācija par transportēšanu**14.1. ANO numurs:**

Nav klasificēts.

14.2. ANO sūtīšanas nosaukums:

Nav klasificēts.

14.3. Transportēšanas bīstamības klase(-es):

Nav klasificēts.

14.4. Iepakojuma grupa:

Nav klasificēts.

14.5. Vides apdraudējumi:

Nav klasificēts.

14.6. Īpaši piesardzības pasākumi lietotājiem:

Skatīt 6., 7. un 8. iedaļu.

14.7. Transportēšana bez taras atbilstoši MARPOL II pielikumam un IBC kodeksam:

Nav piemērojama.

Pārējā informācija:

Produkts nav bīstama krava atbilstoši starptautiskajiem transportēšanas noteikumiem (ADN, ADR/RID, IMDG un IATA).

15. IEDAĻA: Informācija par regulējumu**15.1. Drošības, veselības joma un vides noteikumi / normatīvie akti, kas īpaši attiecas uz vielām un maisījumiem:**

Eiropas Parlamenta un Padomes Regula (EK) Nr. 1907/2006 (REACH)

Eiropas Parlamenta un Padomes Regula (EK) Nr. 1272/2008 (2008. gada 16. decembris) par vielu un maisījumu klasificēšanu, marķēšanu un iepakojumu un ar ko groza un atceļ Direktīvas 67/548/EEK un 1999/45/EK un groza Regulu (EK) Nr. 1907/2006

Komisijas Regula (ES) 2015/830 (2015. gada 28. maijs), ar ko groza Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) Nr. 1907/2006, kas attiecas uz ķīmikāliju reģistrēšanu, vērtēšanu, licencēšanu un ierobežošanu (REACH)

Eiropas Parlamenta un Padomes Regula (EK) Nr. 1223/2009 (2009. gada 30. novembris) par kosmētikas līdzekļiem
2013. gada 2. jūlija MK noteikumu Nr. 354 "Kosmētikas līdzekļu būtisko prasību nodrošināšanas kārtība"

2011.gada 19.aprīļa MK noteikumi Nr.302 "Noteikumi par atkritumu klasifikatoru un īpašībām, kuras padara atkritumus bīstamus"
2007.gada 15.maija MK noteikumi Nr.325 "Darba aizsardzības prasības saskarē ar ķīmiskajām vielām darba vietās"

15.2. Ķīmiskās drošības novērtējums:

Nav pieejamu datu.

Pārējā informācija:

1999/13/EK:

GOS saturs:

2 %

16. IEDAĻA: Cita informācija

Produkta izmantošanas mērķis:

Mitrās salvetes roku un arī dažādu virsmu tīrīšanai.

Lietošanas instrukcija:

Skatīt norādījumus uz etiķetes.

Saīsinājumi:

PBT - noturīga, bioakumulatīva un toksiska (viela)
vPvB - ļoti noturīga un ļoti bioakumulatīva (viela)
HTP - arodekspozīcijas robežvērtība, Somija
OEL - arodekspozīcijas robežvērtība
RID - Līgums par bīstamo kravu pārvadāšanu pa dzelzceļu
ADR - Eiropas vienošanās par starptautisko bīstamo kravu pārvadāšanu ceļā
ADN - bīstamo preču pārvadāšanas noteikumi baržās pa iekšzemes ūdensceļiem
IMDG - Starptautiskais līgums par bīstamo kravu pārvadāšanu pa jūru
IATA - Starptautisko gaisa pārvadājumu līgums

Bīstamības klašu un apzīmējumu kodu atšifrējumi:

Flam. Liq. 3 - Uzliesmojošs šķidrums, 3. bīstamības kategorija
Skin Irrit. 2 - Kairinošs ādai, 2. bīstamības kategorija
Skin Sens. 1 - Sensibilizācija nonākot saskarē ar ādu, 1. bīstamības kategorija
Aquatic Acute 1 - Viela bīstama ūdens videi, 1. akūtas bīstamības kategorija
Aquatic Chronic 1 - Viela bīstama ūdens videi, 1. hroniskas bīstamības kategorija
H226 - Uzliesmojošs šķidrums un tvaiki
H315 - Kairina ādu
H317 - Var izraisīt alerģisku ādas reakciju
H400 - Ļoti toksisks ūdens organismiem
H410 - Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilglaicīgām sekām

Klasifikācija un maisījuma klasifikācijas noteikšanai saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008 izmantotā procedūra:

Klasifikācija:

Klasificēšanas procedūra:

Nav piemērojama.

Nav piemērojama.

Informācija par drošības datu lapas oriģināla labošanu:

Versijas Nr.	Datums	
Nav uzrādīts.	18.12.2009.	Sākotnējais izdevums.
Nav uzrādīts.	07.02.2013.	Iepriekšējais izdevums.
2.0	21.01.2014.	Labojums (labojuma Nr. nav uzrādīts), veiktās izmaiņas nav uzrādītas.

Drošības datu lapas oriģinālu izdevis:

TechniData BCS GmbH: Birkenbacher Str. 19, D-57078 Siegen, Vācija
Tālrunis: +49-(0)271-88072-0

Pārējā informācija:

Šī drošības datu lapa tulkota un sagatavota no produkta ražotāja drošības datu lapas oriģināla (labošanas datums: 21.01.2014.) somu valodā.

Informācija uzziņām: tālr. (+371) 28344602, Māris Bērziņš, marisddl@gmail.com

Saistību atruna:

Šajā drošības datu lapā sniegtā informācija ir balstīta uz produkta ražotāja sniegtajiem datiem, kas uzskatāmi par korektiem, tomēr, ne produkta izplatītājs, ne tā ražotājs negarantē, ka šī informācija ir izsmelīga un neuzņemas atbildību par sekām, kādas var radīt šīs informācijas izmantošana. Paša produkta lietotāja atbildība ir izvērtēt šeit sniegtās ziņas, to piemērotību konkrētajiem produkta lietošanas apstākļiem, un veikt visus nepieciešamos drošības pasākumus, lietojot šo produktu.