



Drošības datu lapā

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006

PREMA HAND CLEANER SUPER

Pārskatīšanas datums: 08.04.2021

Materiāla numurs: 00623-0011

Lappuse 1 / 10-st

1. IEDAĻA: Vielas/maisījuma un uzņēmējsabiedrības/uzņēmuma identificēšana

1.1. Produkta identifikators

PREMA HAND CLEANER SUPER

Art.-No.

PHC-SUPER (SKU No. 2206200), PHC-SUPER 200 (SKU No. 2206200 Sample), PHC-SUPER (SKU No. 2206210)

1.2. Vielas vai maisījuma attiecīgi apzinātie lietošanas veidi un tādi, ko neiesaka izmantot

Vielas/maisījuma lietošanas veids

Roku mazgāšanas līdzeklis

1.3. Informācija par drošības datu lapas piegādātāju

Firmas nosaukums: PREMA GmbH
Iela: Aspertsam 40
Vieta: D-94081 Fürstenzell
Telefons: +49 (0) 8502 917 150 0
Izziņas sniedzošā nodaļa: Atbildīgs par drošības datu lapu: sds@gbk-ingelheim.de

1.4. Tālruna numurs, kur zvanīt ārkārtas situācijās:

INTERNATIONAL: +49 - (0) 6132 - 84463, GBK GmbH (24h - 7d/w - 365d/a)
Toksikoloģijas un sepse klīnikas Saindēšanās un zāļu informācijas centrs: +371 670 424 73

2. IEDAĻA: Bīstamības apzināšana

2.1. Vielas vai maisījuma klasificēšana

Regula (EK) Nr. 1272/2008

Bīstamības klases:
Nopietni acu bojājumi/acu kairinājums: Eye Dam. 1
Viela bīstama ūdens videi: Aquatic Chronic 3
Bīstamības paziņojumi:
Izraisa nopietnus acu bojājumus.
Kaitīgs ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

2.2. Etiķetes elementi

Regula (EK) Nr. 1272/2008

Bīstamās sastāvdaļas, kuras jānorāda etiķetē

nātrija alkilbenzoālsulfonāts
Oleīnskābes monoetanolamīds, etoksilēts
Alkoholi, C12-16, etoksilēti, sulfatēti, nātrija sāļi
Decilalkohols, etoksilēts

Signālvārds: Bīstami

Piktogrammas:



Bīstamības uzraksti

H318 Izraisa nopietnus acu bojājumus.
H412 Kaitīgs ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

Drošības prasību apzīmējumi

P101 Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes.
P102 Sargāt no bērniem.
P305+P351+P338 SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja

**Drošības datu lapā**

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006

PREMA HAND CLEANER SUPER

Pārskatīšanas datums: 08.04.2021

Materiāla numurs: 00623-0011

Lappuse 2 / 10-st

P310
P501

tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpināt skalot.
Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU/ārstu.
Atbrīvojoties no satura/tvertnes nodot likvidēšanai saskaņā ar vietējiem un nacionālajiem priekšrakstiem.

Apzīmējums

Saskaņā ar Likumu par ķīmiskām vielām un ķīmiskiem produktiem un Kosmētikas līdzekļu regulu produktu marķēt kā bīstamās vielas nav nepieciešams.

2.3. Citi apdraudējumi

Saskaņā ar Nolikumu (EK) Nr. 1907/2006 (REACH) šis produkts nesatur PBT / vPvB - sastāvdaļas.

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

Maisījums no norādītām vielām ar piejaukumiem, kas nav bīstami

Bīstamās sastāvdaļas

CAS Nr.	Nosaukums	Daļa
	EK Nr. Indeksa Nr. REACH Nr.	
	GHS Klasifikācija	
68411-30-3	nātrija alkilbenzolsulfonāts	< 10 %
	270-115-0	01-2119489428-22
	Acute Tox. 4, Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1, Aquatic Chronic 3; H302 H315 H318 H412	
26027-37-2	Oleīnskābes monoetanolamīds, etoksilēts	< 5 %
	Skin Corr. 1B; H314	
68603-38-3	Amides, C16-18 and C18-unsatd., N,N-bis(hydroxyethyl)	< 5 %
	271-653-9	01-2119951823-33
	Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2, Aquatic Chronic 2; H315 H319 H411	
68891-38-3	Alkoholi, C12-16, etoksilēti, sulfatēti, nātrija sāļi	< 5 %
	500-234-8	01-2119488639-16
	Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1, Aquatic Chronic 3; H315 H318 H412	
26183-52-8	Decilalkohols, etoksilēts	< 5 %
	500-046-6	
	Eye Dam. 1; H318	
13463-67-7	Tītāna dioksīds	< 1 %
	236-675-5	022-006-00-2 01-2119489379-17
	Carc. 2; H351	
52-51-7	bronopols (INN), 2-brom-2-nitropropān-1,3-diols	< 0,1 %
	200-143-0	603-085-00-8 01-2119980938-15
	Acute Tox. 4, Acute Tox. 4, Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1, STOT SE 3, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 2; H312 H302 H315 H318 H335 H400 H411	

H un EUH frāžu teksts: skatiet 16. iedaļā.

**Drošības datu lapā**

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006

PREMA HAND CLEANER SUPER

Pārskatīšanas datums: 08.04.2021

Materiāla numurs: 00623-0011

Lappuse 3 / 10-st

Specifiskās robežkoncentrācijas, m koeficienti un ATE

CAS Nr.	EK Nr.	Nosaukums	Daļa
		Specifiskās robežkoncentrācijas, m koeficienti un ATE	
68411-30-3	270-115-0	nātrija alkilbenzolsulfonāts	< 10 %
		orāls: LD50 = 1080 mg/kg	
68891-38-3	500-234-8	Alkoholi, C12-16, etoksilēti, sulfatēti, nātrija sāļi	< 5 %
		Eye Dam. 1; H318: >= 10 - 100 Eye Irrit. 2; H319: >= 5 - < 10	
52-51-7	200-143-0	bronopols (INN), 2-brom-2-nitropropān-1,3-diols	< 0,1 %
		dermāls: ATE = 1100 mg/kg; orāls: ATE = 500 mg/kg M akut; H400: M=10	

Papildus norādījumi

10. piezīme: Klasifikācija par inhalatīvi kancerogēnisku maisījumu ir piemērojama tikai pulverveida maisījumiem, kuri satur 1 % vai vairāk titāna dioksīda, kas ir daļiņu formā vai ietverts daļiņās, kuru aerodinamiskais diametrs ir <= 10 µm.

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

Jūtoties neveselam, konsultēties ar ārstu.
Nekādi īpaši pasākumi nav nepieciešami.

Ja ieelpots

Nekādi īpaši pasākumi nav nepieciešami.

Ja nokļūst uz ādas

Skalot ar lielu daudzumu ūdens.

Ja nokļūst acīs

Rūpīgi izskumat ar lielu ūdens daudzumu, arī zem plakstiņiem.
Ārstēties pie acu ārsta.

Ja norīts

Neizraisīt vemšanu. Izsaukt ārstu. Uzmanīties, ja ir vemšana - pastāv paaugstināta nosmakšanas bīstamība no putojošām sastāvdaļām. Izskalot muti. Iedot padzerties vairākas glāzes ūdens. Vai jāizraisa vemšanas kairinājums, to izlemj ārsts.

4.2. Svarīgākie simptomi un ietekme – akūta un aizkavēta

Izraisa nopietnus acu bojājumus.
Uzmanieties! Pastāv putu aspirācijas bīstamība.

4.3. Norāde par nepieciešamo neatliekamo medicīnisko palīdzību un īpašu aprūpi

Simptomātiska ārstēšana.

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

Produkts pats nedeg; Saskaņot pasākumus ugunsgrēka dzēšanai apkārtņē.

Nepiemēroti ugunsdzēsības līdzekļi

Nepārtraukta ūdens strūkļa.

5.2. Īpaša viela vai maisījuma izraisīta bīstamība

Ugunsgrēka gadījumā var rasties:
Oglekļa monoksīds, oglekļa dioksīds, sera oksīdi un nitrozas gāzes (NOx)

5.3. Ieteikumi ugunsdzēsējiem

No gaisa recirkulācijas neatkarīgs respirators.
Aizsargapģērbs.



Drošības datu lapā

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006

PREMA HAND CLEANER SUPER

Pārskatīšanas datums: 08.04.2021

Materiāla numurs: 00623-0011

Lappuse 4 / 10-st

Papildus norādījumi

Apdraudētās tvertnes dzesēt ar ūdens strūklu.

Ugunsgrēka paliekas/atkritumus un piesārņoto ugunsdzēsšanas ūdeni novākt atbilstoši vietējās likumdošanas priekšrakstiem.

6. IEDAĻA: Pasākumi nejaušas noplūdes gadījumos

6.1. Individuālās drošības pasākumi, aizsardzības līdzekļi un procedūras ārkārtas situācijām

Vispārīgā informācija

Uzmanību, slīdēšanas bīstamība.

Personas, kuras nav avārijas dienestu darbinieki

Nepieļaut nokļūšanu acīs, uz ādas un gļotādas.

Avārijas dienestu darbinieki

Lietot individuālo aizsargapģērbu.

6.2. Vides drošības pasākumi

Nepiesārņot kanalizāciju/virszemes ūdeņus/gruntsūdeni.

Uzmanīties, lai nenokļūtu nesošā grunts slānī/augsnē.

6.3. Ierobežošanas un savākšanas paņēmieni un materiāli

Aizturei

Nekādi īpaši pasākumi nav nepieciešami.

Tīrīšanai

Savākt ar šķidrumu sasaistošu materiālu (piem., smiltīm, silikagelu, skābju saistvielu, universālu saistvielu).

Sabērt kaudzē un nodot utilizācijai piemērotās tvertnēs.

6.4. Atsauce uz citām iedalām

Ievērot aizsardzības priekšrakstus (skatīt 7. un 8. nodaļu).

Informāciju par novākšanu, skat. 13. sadaļā.

7. IEDAĻA: Lietošana un glabāšana

7.1. Piesardzība drošai lietošanai

Norādījumi drošai lietošanai

Izvairīties kontakti ar acīm.

Turēt drošā attālumā no pārtikas produktiem un dzērieniem.

Norādījumi ugunsgrēka un sprādziena novēršanai

Īpaši ugunsdrošības pasākumi nav nepieciešami.

7.2. Drošas glabāšanas apstākļi, tostarp visu veidu nesaderība

Prasības uzglabāšanas telpām un tvertnēm

Uzglabāt blīvi noslēgtās tvertnēs sausā, vēsā un labi vēdinātā vietā.

Norādījumi par uzglabāšanu kopējā noliktavas telpā

Nav īpaši piemināmu vielu.

Tālāka informācija par uzglabāšanas apstākļiem

Neturēt pārtikas produktu, dzērienu un lopbarības tuvumā.

7.3. Konkrēts(-i) galalietošanas veids(-i)

Roku mazgāšanas līdzeklis

8. IEDAĻA: Iedarbības pārvaldība/individuālā aizsardzība

8.1. Pārvaldības parametri

**Drošības datu lapā**

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006

PREMA HAND CLEANER SUPER

Pārskatīšanas datums: 08.04.2021

Materiāla numurs: 00623-0011

Lappuse 5 / 10-st

Aroda ekspozīcijas robežvērtības darba vides gaisā

CAS Nr.	Nosaukums	ml/m ³	mg/m ³	šķ./cm ³	Maksimumaierob ežošana	piez.
13463-67-7	Titāna dioksīds		10		AER (8 h)	

Papildnorādījumi robežvērtībām

Produkts nesatur tādas vielas, kuru koncentrācijas robežvērtības pārsniegtu paredzētās virsmas apstrādes iedarbības intensitāti.

8.2. Iedarbības pārvaldība**Pasākumi aizsardzībai un higiēnai**

Darba laikā vienlaicīgi neēst un nedzert.
Notraipītu vai piesūcinātu apģērbu nekavējoties noģērbt.
Izvairīties kontakti ar acīm.

Acu/sejas aizsardzība

Aizsargbrilles ar sānu malu aizsardzību (EN 166).
Acu skalošanas pudele ar tīru ūdeni (EN 15154).

Roku aizsardzība

Nav nepieciešams pie pareizas apiešanās.

Ādas aizsardzība

Darba apģērbs ar garām piedurknēm (DIN EN ISO 6530)

Elpošanas orgānu aizsardzība

Parasti individuālie elpošanas aizsarglīdzekļi nav nepieciešami.

9. IEDAĻA: Fizikālās un ķīmiskās īpašības**9.1. Informācija par fizikālajām un ķīmiskajām pamatīpašībām**

Agregātstāvoklis:	Pastas veida
Krāsa:	Dzeltenīgs
Smarža:	Augļu
pH:	5,5 - 6,5
Stāvokļa izmaiņas	
Kušanas temperatūra:	nav paredzēts
Viršanas punkts vai sākotnējais viršanas punkts un viršanas temperatūras diapazons:	apm. 100 °C
Sublimācijas temperatūra:	nav paredzēts
Mīkstināšanas temperatūra:	nav lietojams
Plūstamības zuduma punkts:	nav paredzēts
Uzliesmošanas temperatūra:	nav lietojams
Tālākā degšana:	Pašveicinoša sadegšana nav konstatējama
Uzliesmojamība	
ciets/šķidr:	nav lietojams
gāzēm:	nav lietojams
Sprādzienbīstamība	
Produkts nav sprādzienbīstams.	
Apakšējā sprādziena robeža:	nav lietojams
Augšējā sprādziena robeža:	nav lietojams

**Drošības datu lapā**

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006

PREMA HAND CLEANER SUPER

Pārskatīšanas datums: 08.04.2021

Materiāla numurs: 00623-0011

Lappuse 6 / 10-st

Pašuzliesmošanas temperatūra:	nav lietojams
Pašaizdegšanās temperatūra	
cietvielām:	nav lietojams
gāzēm:	nav lietojams
Noārdīšanās temperatūra:	nav paredzēts
Oksidējošās īpašības	
Neveicina ugunsgrēku.	
Tvaika spiediens: (pie 20 °C)	24 hPa
Blīvums (pie 20 °C):	0,9 g/cm ³
Iepakojuma blīvums pret izbiršanu:	nav lietojams
Šķīdība ūdenī: (pie 20 °C)	Nav jaucams
Šķīdība citos šķīdinātājos	
nav paredzēts	
Sadalījuma koeficients (n-oktanols-ūdens):	nav paredzēts
Dinamiskā viskozitāte:	nav paredzēts
Kinemātiska viskozitāte:	nav paredzēts
Izteces laiks:	nav paredzēts
Relatīvais tvaika blīvums:	nav paredzēts
Relatīvais iztvaikošanas ātrums:	nav paredzēts
Šķīdinātāju atdalīšanas tests:	nav paredzēts
Šķīdinātāju saturs:	nav paredzēts

9.2. Cita informācija

Dati nav pieejami

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

Sadalīšanās nenotiek, ja tiek uzglabāts un lietots atbilstoši prasībām.

10.2. Ķīmiskā stabilitāte

Stabils pie parastiem apstākļiem.

10.3. Bīstamu reakciju iespējamība

Nav īpaši piemināmu vielu.

10.4. Apstākļi, no kuriem jāvairās

Lai nerastos termiskā sadalīšanās, nepārkarsēt.

10.5. Nesaderīgi materiāli

Nav īpaši pieminami un nepanesami produkti.

10.6. Bīstami noārdīšanās produkti

Nav zināmi bīstami sadalīšanās produkti.

Ugunsgrēka gadījumā var rasties:

Oglekļa monoksīds, oglekļa dioksīds, sera oksīdi un nitrozas gāzes (NO_x).**11. IEDAĻA: Toksikoloģiskā informācija****11.1. Informācija par Regulā (EK) Nr. 1272/2008 definētajām bīstamības klasēm**



Drošības datu lapā

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006

PREMA HAND CLEANER SUPER

Pārskatīšanas datums: 08.04.2021

Materiāla numurs: 00623-0011

Lappuse 7 / 10-st

Akūts toksiskums

Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasificēšanas kritērijiem.
Toksikoloģisko datu nav.

Kairināmība un kodīgums

Izraisa nopietnus acu bojājumus.
Kodīgs/kairinošs ādai: Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasificēšanas kritērijiem.
Ādas kairinājums: Dermatoloģisko testu laikā kairinošas īpašības netika konstatētas.

Sensibilizējoša iedarbība

Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

Vēzi izraisoša, iedzimtību mainoša, kā arī vairošanos apdraudoša iedarbība

Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

Toksiska ietekme uz mērķorgānu, vienreizēja iedarbība

Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

Toksiska ietekme uz mērķorgānu, atkārtota iedarbība

Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

Bīstamība ieelpojot

Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

Citi dati pārbaudei

Klasifikācija tika veikta atbilstoši regulas (EK) Nr. 1272/2008 aprēķināšanas metodei.

11.2. Informācija par citiem apdraudējumiem

Endokrīni disruptīvās īpašības

Dati nav pieejami

Cita informācija

Rīkojoties lietpratīgi un ievērojot vispārējos spēkā esošos higiēnas noteikumus, nav konstatēta veselībai kaitīga iedarbība.
Uzmanieties! Pastāv putu aspirācijas bīstamība.

12. IEDAĻA: Ekoloģiskā informācija

12.1. Toksiskums

Ekotoksikoloģiski dati nav pieejami.
Kaitīgs ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

12.2. Noturība un spēja noārdīties

Dati nav pieejami

12.3. Bioakumulācijas potenciāls

Dati nav pieejami

12.4. Mobilitāte augsnē

Dati nav pieejami

12.5. PBT un vPvB ekspertīzes rezultāti

Saskaņā ar Nolikumu (EK) Nr. 1907/2006 (REACH) šis produkts nesatur PBT / vPvB - sastāvdaļas.

12.6. Endokrīni disruptīvās īpašības

Dati nav pieejami

12.7. Citas nelabvēlīgas ietekmes

Apdraud ūdeni.

Papildus norādījumi

Produkts nedrīkst nonākt ūdenstilpnēs.

13. IEDAĻA: Apsvērumi saistībā ar apsaimniekošanu

13.1. Atkritumu apstrādes metodes

**Drošības datu lapā**

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006

PREMA HAND CLEANER SUPER

Pārskatīšanas datums: 08.04.2021

Materiāla numurs: 00623-0011

Lappuse 8 / 10-st

Norādījumi novākšanai (otrrreizējai pārstrādei)

Var dedzināt, ja ievēro vietējās likumdošanas priekšrakstus.

Utilizējot vajag dod priekšrocību otrreizējai pārstrādei (reciklēšanai).

Izlieto produktu atkritumu

070699 ATKRITUMI, KAS RADUŠIES ORGANISKĀS ĶĪMIJAS PROCESOS; atkritumi, kas radušies taukvielu, smērvielu, ziepju, mazgāšanas līdzekļu, dezinfekcijas līdzekļu un kosmētisko līdzekļu ražošanā, sagatavošanā, piegādē un izmantošanā; citur neminēti atkritumi

Sasmērētu iesaiņojumu novākšana un ieteicamie līdzekļi

Tukšās tvertnes nodot vietējos savākšanas punktos otrreizējai pārstrādei, reģenerācijai vai atkritumu noglabāšanai.

Piesārņotos iepakojumus jāiztīra pilnīgi. Pēc atbilstošas tīršanas procedūras, tos var izmantot atkal. Iepakojumi, kurus nav iespējams iztīrīt, ir novācami kā attiecīgā viela.

14. IEDAĻA: Informācija par transportēšanu**Sauszemes transports (ADR/RID)****14.1. ANO numurs:**

Nav klasificējama kā bīstama krava šo transportēšanas noteikumu nozīmē.

14.2. ANO sūtīšanas nosaukums:

Nav klasificējama kā bīstama krava šo transportēšanas noteikumu nozīmē.

14.3. Transportēšanas bīstamības klase(-es):

Nav klasificējama kā bīstama krava šo transportēšanas noteikumu nozīmē.

14.4. Iepakojuma grupa:

Nav klasificējama kā bīstama krava šo transportēšanas noteikumu nozīmē.

Upju un ezeru kuģniecības transports (ADN)**14.1. ANO numurs:**

Nav klasificējama kā bīstama krava šo transportēšanas noteikumu nozīmē.

14.2. ANO sūtīšanas nosaukums:

Nav klasificējama kā bīstama krava šo transportēšanas noteikumu nozīmē.

14.3. Transportēšanas bīstamības klase(-es):

Nav klasificējama kā bīstama krava šo transportēšanas noteikumu nozīmē.

14.4. Iepakojuma grupa:

Nav klasificējama kā bīstama krava šo transportēšanas noteikumu nozīmē.

Jūras kuģniecības transports (IMDG)**14.1. ANO numurs:**

Nav klasificējama kā bīstama krava šo transportēšanas noteikumu nozīmē.

14.2. ANO sūtīšanas nosaukums:

Nav klasificējama kā bīstama krava šo transportēšanas noteikumu nozīmē.

14.3. Transportēšanas bīstamības klase(-es):

Nav klasificējama kā bīstama krava šo transportēšanas noteikumu nozīmē.

14.4. Iepakojuma grupa:

Nav klasificējama kā bīstama krava šo transportēšanas noteikumu nozīmē.

Gaisa transports (ICAO-TI/IATA-DGR)**14.1. ANO numurs:**

Nav klasificējama kā bīstama krava šo transportēšanas noteikumu nozīmē.

14.2. ANO sūtīšanas nosaukums:

Nav klasificējama kā bīstama krava šo transportēšanas noteikumu nozīmē.

14.3. Transportēšanas bīstamības klase(-es):

Nav klasificējama kā bīstama krava šo transportēšanas noteikumu nozīmē.

**Drošības datu lapā**

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006

PREMA HAND CLEANER SUPER

Pārskatīšanas datums: 08.04.2021

Materiāla numurs: 00623-0011

Lappuse 9 / 10-st

14.4. Iepakojuma grupa:

Nav klasificējama kā bīstama krava šo transportēšanas noteikumu nozīmē.

14.5. Vides apdraudējumi

BĪSTAMS VIDEI: Nē

14.6. Īpaši piesardzības pasākumi lietotājiem

Nav klasificējama kā bīstama krava šo transportēšanas noteikumu nozīmē.

14.7. Beztaras kravu jūras pārvadājumi saskaņā ar SJO instrumentiem

Nav klasificējama kā bīstama krava šo transportēšanas noteikumu nozīmē.

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

2004/42/EK (VOC): 0 %

Dati no Direktīvas 2012/18/ES (SEVESO III): Nav pakļauts Direktīvas 2012/18/EU (SEVESO III) prasībām

Nacionālā normatīva rakstura informācija

Darba pienākumu ierobežošana: Darba ierobežojumi saskaņā ar jauniešu darba aizsardzības likumu (94/33/EK). Darba ierobežojumi saskaņā ar Maternitātes aizsardzības direktīvas rīkojumu (92/85/EEK) par grūtniecību vai maternitāti.

Ūdens apdraudējuma kategorija (Vācija): 2 - kaitīgs ūdenim

15.2. Ķīmiskās drošības novērtējums

Par šo vielu nav pieejams ķīmiskās drošības novērtējums.

16. IEDAĻA: Cita informācija**Izmaiņas**

Šajā drošības datu lapā, salīdzinot ar iepriekšējo versiju, izdarītas izmaiņas punktā(-os): 2,3,6,7,8,9,10,11,12,14.

Saīsinājumi un akronīmi

ADR = Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route

RID = Règlement concernant le transport international ferroviaire de marchandises dangereuses

ADN = Accord européen relatif au transport international des marchandises dangereuses par voie de navigation intérieure

IMDG = International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA/ICAO = International Air Transport Association / International Civil Aviation Organization

MARPOL = International Convention for the Prevention of Pollution from Ships

IBC-Code = International Code for the Construction and Equipment of Ships Carrying Dangerous Chemicals in Bulk

GHS = Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

REACH = Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals

CAS = Chemical Abstract Service

EN = European norm

ISO = International Organization for Standardization

DIN = Deutsche Industrie Norm

PBT = Persistent Bioaccumulative and Toxic

vPvB = Very Persistent and very Bio-accumulative

**Drošības datu lapā**

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006

PREMA HAND CLEANER SUPER

Pārskatīšanas datums: 08.04.2021

Materiāla numurs: 00623-0011

Lappuse 10 / 10-st

LD = Lethal dose

LC = Lethal concentration

EC = Effect concentration

IC = Median immobilisation concentration or median inhibitory concentration

Maisījumu klasificēšana un piemērotā aprēķina metode atbilstoši Regulai (EK) Nr. 1272/2008 [CLP]

Klasifikācija	Klasificēšanas procedūra
Eye Dam. 1; H318	Aprēķināšanas metode
Aquatic Chronic 3; H412	Aprēķināšanas metode

H un EUH frāžu teksts (Numurs un viss teksts)

H302	Kaitīgs, ja norij.
H312	Kaitīgs, ja nonāk saskarē ar ādu.
H314	Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus.
H315	Kairina ādu.
H318	Izraisa nopietnus acu bojājumus.
H319	Izraisa nopietnu acu kairinājumu.
H335	Var izraisīt elpceļu kairinājumu.
H351	Ir aizdomas, ka var izraisīt vēzi.
H400	Ļoti toksisks ūdens organismiem.
H411	Toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.
H412	Kaitīgs ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

Papildinformāciju

Pkt. 4 - 8 un 10 - 12 dotā informācija daļēji neattiecas uz produkta lietošanu un nolūkam atbilstošu pielietojumu (skatīt lietošanas/produkta informāciju), bet gan uz negadījumiem un traucējumiem lielāku daudzumu izplūšanas gadījumos.

Informācija apraksta tikai produkta/produktu drošības tehnikas prasības un balstās uz patreizējo zināšanu stāvokli.

Piegādes specifikāciju jūs atradīsiet attiecīgajās produktu instrukcijās/atgādnēs.

Likumisko garantijas priekšrakstu nozīmē nenodrošina aprakstītā produkta/produktu īpašības.
(n.a. – nav lietojams, n.b. – nav paredzēts)

(Bīstamo sastāvdaļu dati tika panemti no beidzamas speka esošas iepriekšēja piegadataja drošības datu lapas.)