

**Drošības datu lapā**

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006

**PREMA HAND CLEANER**

Pārskatīšanas datums: 15.06.2018

Materiāla numurs: 00623-0039

Lappuse 1 / 7-st

**1. IEDAĻA: Vielas/maisījuma un uzņēmējiesabiedrības/uzņēmuma identificēšana****1.1. Produkta identifikators**

PREMA HAND CLEANER

**Art.-No.**PHC 5000 (SKU 2206100), PHC-1000 (SKU No. 2206110), PHC (SKU 2206250)  
no dienas minimālā derīguma termiņa 2020-05-16**1.2. Vielas vai maisījuma attiecīgi apzinātie lietošanas veidi un tādi, ko neiesaka izmantot****Vielas/maisījuma lietošanas veids**

Roku mazgāšanas pasta

**1.3. Informācija par drošības datu lapas piegādātāju**

Firmas nosaukums: PREMA GmbH

Iela: Aspertsam 40

Vieta: D-94081 Fürstzell

Telefons: +49 (0) 8502 917 150 0

Izziņas sniedzošā nodaļa: Atbildīgs par drošības datu lapu: sds@gbk-ingelheim.de

**1.4. Tālrūna numurs, kur zvanīt**

INTERNATIONAL: +49 - (0) 6132 - 84463, GBK GmbH (24h - 7d/w - 365d/a)

**ārkārtas situācijās:**

Poisoning and Drugs Information Centre: +371 670 424 73

**2. IEDAĻA: Bīstamības apzināšana****2.1. Vielas vai maisījuma klasificēšana****Regula (EK) Nr. 1272/2008**

Maisījums nav klasificēts kā bīstams saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008.

**2.2. Etiketes elementi****Regula (EK) Nr. 1272/2008****Izņēmuma marķējums īpašiem maisījumiem**

EUH210 Drošības datu lapa ir pieejama pēc pieprasījuma.

**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**

Nav zināms.

**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.	
	Klasifikācija saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008 [CLP]			
68955-19-1	Sērskābes, mono-C12-18-alkilesteris, nātrija sāļi			< 10 %
	273-257-1		01-2119490225-39	
	Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1, Aquatic Chronic 3; H315 H318 H412			

H un EUH frāžu teksts: skatiet sadaļā 16.



**Drošības datu lapā**

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006

**PREMA HAND CLEANER**

Pārskatīšanas datums: 15.06.2018

Materiāla numurs: 00623-0039

Lappuse 2 / 7-st

**Papildus norādījumi**

Specifiskās koncentrācijas robežvērtības  
Sērskābes, mono-C12-18-alkilesteris, nātrija sāļi  
H319: 10% =< C < 20%  
H318: C >= 20%

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

Jūtoties neveselam, konsultējies 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**

Nekavējoties skalot ar lielu ūdens daudzumu vismaz 15 minūtes, arī zem plakstiņiem.  
Nemītīgas acu kairināšanas gadījumā griezties pie 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**

Nonākot saskarē ar acīm, var radīt acu kairinājumu.  
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 apkārtnē.

**Nepiemēroti ugunsdzēsības līdzekļi**

Nepārtraukta ūdens strūkļa.

**5.2. Īpaša vielas 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.

**Papildus norādījumi**

Apdraudētās tvertnes dzesēt ar ūdens strūkļu.  
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**

Uzmanību, slīdēšanas bīstamība.





## Drošības datu lapā

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006

### PREMA HAND CLEANER

Pārskatīšanas datums: 15.06.2018

Materiāla numurs: 00623-0039

Lappuse 3 / 7-st

Nepieļaut nokļūšanu acīs, uz ādas un gļotādas.

#### **6.2. Vides drošības pasākumi**

Nepiesārņot kanalizāciju/virszemes ūdeņus/gruntsūdeni.

#### **6.3. Ierobežošanas un savākšanas pasākumi un materiāli**

Savākt ar šķidrums saistošu 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.

#### **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 kopējai uzglabāšanai**

Nav īpaši piemināmu vielu.

#### **Tālāka informācija par uzglabāšanas apstākļiem**

Neturēt pārtikas produktu, dzērienu un lopbarības tuvumā.

### **7.3. Konkrēts(-i) galalietojuma veids(-i)**

Roku mazgāšanas pasta

## **8. IEDAĻA: Iedarbības pārvaldība/individuālā aizsardzība**

### **8.1. Pārvaldības parametri**

#### **Papildnorādījumi robežvērtībām**

Dati nav pieejami

### **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**

Lietojiet aizsargbrilles, jo darba procesā var rasties šļakatas.

#### **Roku aizsardzība**

Nav nepieciešams pie pareizas apiešanās.

#### **Ādas aizsardzība**

Darba apģērbs ar garām piedurknēm (EN 368).

#### **Elpošanas orgānu aizsardzība**

Parasti individuālie elpošanas aizsarglīdzekļi nav nepieciešami.



**Drošības datu lapā**

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006

**PREMA HAND CLEANER**

Pārskatīšanas datums: 15.06.2018

Materiāla numurs: 00623-0039

Lappuse 4 / 7-st

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

Agregātvoklis:	Pastas veida
Krāsa:	Dzeltenīgs
Smarža:	Augļu

pH:	5,5 - 6,5
-----	-----------

**Stāvokļa izmaiņas**

Viršanas punkts un viršanas temperatūras diapazons:	100 °C
---	--------

Uzliesmošanas temperatūra:	nav lietojams
----------------------------	---------------

Apakšējā sprādziena robeža:	nav lietojams
-----------------------------	---------------

Augšējā sprādziena robeža:	
----------------------------	--

Aizdeģšanās punkts:	nav lietojams
---------------------	---------------

Tvaika spiediens:	24 hPa
-------------------	--------

Blīvums:	0,85 g/cm <sup>3</sup>
----------	------------------------

Šķīdība ūdenī:	Nav jaucams
----------------	-------------

**Pārbaudes norma****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**

Bīstamas reakcijas nav zināmas.

**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**

Oglekļa monoksīds, oglekļa dioksīds, sera oksīdi un nitrozas gāzes (NOx).

**11. IEDAĻA: Toksikoloģiskā informācija****11.1. Informācija par toksikoloģisko ietekmi****Akūts toksiskums**Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasificēšanas kritērijiem.  
Toksikoloģisko datu nav.**Kairināmība un kodīgums**

Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

**Sensibilizējoša iedarbība**

Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasificēšanas kritērijiem.



**Drošības datu lapā**

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006

**PREMA HAND CLEANER**

Pārskatīšanas datums: 15.06.2018

Materiāla numurs: 00623-0039

Lappuse 5 / 7-st

**Vēzi izraisošā, iedzimtību mainošā, kā arī vairošanos apdraudošā 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.

**Praktiska pieredze****Citi novērojumi**

Nonākot saskarē ar acīm, var radīt acu kairinājumu.

Uzmanieties! Pastāv putu aspirācijas bīstamība.

**12. IEDAĻA: Ekoloģiskā informācija****12.1. Toksiskums**

Ekotoksikoloģiski dati nav pieejami.

Sērskābes, mono-C12-18-alkilesteris, nātrija sāļi

LC50/Cyprinus carpio/96 h &gt; 10 mg/l

EC50/Daphnia magna/48 h &gt; 10 mg/l

EC50/Desmodesmus subspicatus/72 h &gt; 10 mg/l

EC50/Aktīvās dūņas/3 h &gt; 1000 mg/l

**12.2. Noturība un spēja noārdīties**

Vīrsmas aktīvs(i), kas iekļauts šajā preparātā, atbilst biodegradabilitātes kritērijiem, kas noteikti Regulā (EC) Nr.648/2004 par šķīdumiem. Dati, kas apstiprina šo pieņēmumu tiek glabāti, lai uzrādītu Dalībvalstu attiecīgām institūcijām, un tie tiks iesniegti pēc tieša pieprasījuma vai šķīduma ražotāja pieprasījuma.

**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. Citas nelabvēlīgas ietekmes**

Apdraud ūdeni.

**Papildus norādījumi**

Gruntsūdenī, ūdeņos vai kanalizācijā neizlaidiet neatšķaidītu un lielā daudzumā.

**13. IEDAĻA: Apsvērumi saistībā ar apsaimniekošanu****13.1. Atkritumu apstrādes metodes****Norādījumi novākšanai (otreizējai pārstrādei)**

Utilizējot dod priekšrocību otrreizējai pārstrādei (reciklēšanai).

Var tikt apglabāts un sadedzināts ievērojot vietējo varas iestāžu noteikumus.

**Izlietoto 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



**Drošības datu lapā**

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006

**PREMA HAND CLEANER**

Pārskatīšanas datums: 15.06.2018

Materiāla numurs: 00623-0039

Lappuse 6 / 7-st

**Sasmērētu iesaiņojumu novākšana un ieteicamie līdzekļi**

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

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

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

<b>14.1. ANO numurs:</b>	No dangerous good in sense of this transport regulation.
<b>14.2. ANO sūtīšanas nosaukums:</b>	No dangerous good in sense of this transport regulation.
<b>14.3. Transportēšanas bīstamības klase(-es):</b>	No dangerous good in sense of this transport regulation.
<b>14.4. Iepakojuma grupa:</b>	No dangerous good in sense of this transport regulation.

**Upju un ezeru kuģniecības transports (ADN)**

<b>14.1. ANO numurs:</b>	No dangerous good in sense of this transport regulation.
<b>14.2. ANO sūtīšanas nosaukums:</b>	No dangerous good in sense of this transport regulation.
<b>14.3. Transportēšanas bīstamības klase(-es):</b>	No dangerous good in sense of this transport regulation.
<b>14.4. Iepakojuma grupa:</b>	No dangerous good in sense of this transport regulation.

**Jūras kuģniecības transports (IMDG)**

<b>14.1. ANO numurs:</b>	No dangerous good in sense of this transport regulation.
<b>14.2. ANO sūtīšanas nosaukums:</b>	No dangerous good in sense of this transport regulation.
<b>14.3. Transportēšanas bīstamības klase(-es):</b>	No dangerous good in sense of this transport regulation.
<b>14.4. Iepakojuma grupa:</b>	No dangerous good in sense of this transport regulation.

**Gaisa transports (ICAO-TI/IATA-DGR)**

<b>14.1. ANO numurs:</b>	No dangerous good in sense of this transport regulation.
<b>14.2. ANO sūtīšanas nosaukums:</b>	No dangerous good in sense of this transport regulation.
<b>14.3. Transportēšanas bīstamības klase(-es):</b>	No dangerous good in sense of this transport regulation.
<b>14.4. Iepakojuma grupa:</b>	No dangerous good in sense of this transport regulation.

**14.5. Vides apdraudējumi**

BĪSTAMS VIDEI: nē

**14.6. Īpaši piesardzības pasākumi lietotājiem**

No dangerous good in sense of this transport regulation.

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

No dangerous good in sense of this transport regulation.

**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



**Drošības datu lapā**

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006

**PREMA HAND CLEANER**

Pārskatīšanas datums: 15.06.2018

Materiāla numurs: 00623-0039

Lappuse 7 / 7-st

**Nacionālā normatīva rakstura informācija**

Ūdens piesārņošanas klase (Vācija): 2 - bīstams ūdenim

**15.2. Ķīmiskās drošības novērtējums**

Par šo vielu nav pieejams ķīmiskās drošības novērtējums.

**16. IEDAĻA: Cita informācija****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  
LD = Lethal dose  
LC = Lethal concentration  
EC = Effect concentration  
IC = Median immobilisation concentration or median inhibitory concentration

**H un EUH frāžu teksts (Numurs un viss teksts)**

H315 Kairina ādu.  
H318 Izraisa nopietnus acu bojājumus.  
H412 Kaitīgs ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.  
EUH210 Drošības datu lapa ir pieejama pēc pieprasījuma.

**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)

*(Bistamo sastavdaļu dati tika panemti no beidzamas speka esošas iepriekšēja piegadataja drošības datu lapas.)*

