



## Saugos duomenų lapas

pagal reglamentą (EB) Nr. 1907/2006

### PREMA HAND CLEANER

Patikrinimo data: 08.04.2021

Katalogo Nr.: 00623-0012

Puslapis 1 iš 9

## 1 SKIRSNIS. Medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba įmonės identifikavimas

### 1.1. Produkto identifikatorius

PREMA HAND CLEANER

#### Art.-No.

PHC-200 (SKU No. 2206100 Sample), PHC-5000 (SKU No. 2206100), PHC-1000 (SKU No. 2206110), PHC (SKU No. 2206250)

### 1.2. Medžiagos ar mišinio nustatyti naudojimo būdai ir nerekomenduojami naudojimo būdai

#### Medžiagos ar mišinio paskirtis

Rankų plovimo priemonė

### 1.3. Išsami informacija apie saugos duomenų lapo teikėją

Įmonė:	PREMA GmbH
Adresas:	Aspertsham 40
Miestas:	D-94081 Fürstenzell
Telefonas:	+49 (0) 8502 917 150 0
Atsakingas skyrius:	Atsakingas už saugos duomenų lapą: sds@gbk-ingelheim.de

**1.4. Pagalbos telefono numeris:** INTERNATIONAL: +49 - (0) 6132 - 84463, GBK GmbH (24h - 7d/w - 365d/a)  
Lietuva: Apsinuodijimų informacijos biuro tel. (8 5) 236 2052, mob. 8 687 53 378  
(visą parą)

## 2 SKIRSNIS. Galimi pavojai

### 2.1. Medžiagos ar mišinio klasifikavimas

#### Reglamentas (EB) Nr. 1272/2008

Mišinys neklasifikuojamas kaip pavojingas pagal reglamentą (EB) Nr. 1272/2008.

### 2.2. Ženklavimo elementai

#### Reglamentas (EB) Nr. 1272/2008

#### Tam tikrų mišinių specialus ženklavimas

EUH210 Saugos duomenų lapą galima gauti paprašius.

#### Papildoma rekomendacija

Pagal įstatymą dėl chemikalų, ryšium su Reglamentu dėl kosmetikos gaminių, produktas neženklamas pavojingos medžiagos ženklu.

### 2.3. Kiti pavojai

Pagal Direktyvą (EB) Nr. 1907/2006 (REACH) šiame produkte PBT / vPvB medžiagų nėra.

## 3 SKIRSNIS. Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis

### 3.2. Mišiniai

#### Cheminės charakteristikos

Nurodytų medžiagų ir nepavojingų priemaišų mišinys

**Saugos duomenų lapas**

pagal reglamentą (EB) Nr. 1907/2006

**PREMA HAND CLEANER**

Patikrinimo data: 08.04.2021

Katalogo Nr.: 00623-0012

Puslapis 2 iš 9

**Pavojingi komponentai**

CAS Nr.	Cheminės Pavojaus			Dalis
	EB Nr.	Indekso Nr.	REACH Nr.	
	Klasifikacija pagal GHS			
68955-19-1	Sieros rūgštis, mono-C12-18-alkilo esteris, natrio druskos			< 10 %
	273-257-1		01-2119490225-39	
	Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1, Aquatic Chronic 3; H315 H318 H412			
13463-67-7	Titano dioksidas			< 1 %
	236-675-5	022-006-00-2	01-2119489379-17	
	Carc. 2; H351			

H ir EUH frazių formuluotė: žr. 16 skirsnyje.

**Konkrečios konc. ribos, m faktoriai ir ATE**

CAS Nr.	EB Nr.	Cheminės Pavojaus	Dalis
	Konkrečios konc. ribos, m faktoriai ir ATE		
68955-19-1	273-257-1	Sieros rūgštis, mono-C12-18-alkilo esteris, natrio druskos	< 10 %
	Eye Dam. 1; H318: >= 20 - 100 Eye Irrit. 2; H319: >= 10 - < 20		

**Kiti duomenys**

10 pastaba: Prie kancerogenų (įkvėpus) priskiriami tik miltelių pavidalo mišiniai, kuriuose yra ne mažiau kaip 1 % titano dioksido, kuris yra dalelių, kurių aerodinaminis skersmuo yra  $\leq 10 \mu\text{m}$ , formos arba tokių dalelių sudėtyje.

**4 SKIRSNIS. Pirmosios pagalbos priemonės****4.1. Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas****Bendrieji nurodymai**

Esant blogai savijautai pasikonsultuoti su gydytoju.  
Nereikia jokių specialių priemonių.

**Įkvėpus**

Nereikia jokių specialių priemonių.

**Patekus ant odos**

Nuplauti dideliu kiekiu vandens.

**Patekus į akis**

Iš karto praplauti dideliu kiekiu vandens, taip pat ir po akies voku, nemažiau 15 minučių.  
Nepraeinant akių dirginimui kreiptis į gydytoją specialistą.

**Prarijus**

Neskatinti vėmimo. Iškviešti gydytoją. Dėmesio: prasidėjus vėmimui - putojančios sudedamosios dalys kelia didelį apsinuodijimo pavojų. Skalauti burną. Duoti išgerti kelias stiklines vandens. Ar skatinti vėmimą, turi nuspręsti gydytojas.

**4.2. Svarbiausi simptomai ir poveikis (ūmus ir uždelstas)**

Patekęs akis gali sudirginti.  
Atsargiai, putų aspiracijos pavojus.

**4.3. Nurodymas apie bet kokios neatidėliotinos medicinos pagalbos ir specialaus gydymo reikalingumą**

Simptominis gydymas.

**5 SKIRSNIS. Priešgaisrinės priemonės****5.1. Gesinimo priemonės****Tinkamos gesinimo priemonės**

Produktas savaime nedega; gesinimo priemonės turi būti parenkamos įvertinant aplink degančių medžiagų



## Saugos duomenų lapas

pagal reglamentą (EB) Nr. 1907/2006

### PREMA HAND CLEANER

Patikrinimo data: 08.04.2021

Katalogo Nr.: 00623-0012

Puslapis 3 iš 9

savybes.

#### **Netinkamos gesinimo priemonės**

Ištisinė vandens srovė.

#### **5.2. Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai**

Gaisro metu gali susidaryti:

Anglies monoksidas, anglies dioksidas, sieros oksidas ir nitrozinės dujos (NOx).

#### **5.3. Patarimai gaisrininkams**

Naudoti respiratorių, nepriklausantį nuo cirkuliuojančio oro.

Apsauginiai drabužiai.

#### **Papildomi nurodymai**

Rezervuarus, kuriems iškyla pavojus, aušinti vandens čiurkšle.

Gaisro likučius ir užterštą gesinimui naudotą vandenį reikia pašalinti pagal vietoje galiojančias taisykles.

## 6 SKIRSNIS. Avarijų likvidavimo priemonės

### **6.1. Asmens atsargumo priemonės, apsaugos priemonės ir skubios pagalbos procedūros**

#### **Bendra informacija**

Dėmesio, paslydimo pavojus.

#### **Avarijos nelikviduojantiems darbuotojams**

Vengti sąlyčio su akimis, oda ir gleivinėmis.

#### **Pagalbos teikėjams**

Naudoti asmeninius apsauginius drabužius.

### **6.2. Ekologinės atsargumo priemonės**

Neleisti patekti į kanalizaciją/paviršinį vandenį/gruntinį vandenį.

### **6.3. Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės**

#### **Sulaikymui**

Nereikia jokių specialių priemonių.

#### **Valymui**

Surinkti skysčius sugeriančiomis medžiagomis (pvz., smėliu, silikageliu, rūgščių rišikliais, universaliais rišikliais).

Sužerti kastuvu ir tinkamuose induose nuvežti į pašalinimo vietą.

### **6.4. Nuoroda į kitus skirsnius**

Reglamentus (žr. 7 ir 8).

Informacija apie šalinimą pateikta 13-ame skyriuje.

## 7 SKIRSNIS. Tvarkymas ir sandėliavimas

### **7.1. Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės**

#### **Saugaus naudojimo rekomendacijos**

Vengti sąlyčio su akimis.

#### **Pastabos dėl priešgaisrinės saugos bei sprogo pavojaus**

Ypatingos gaisrinės saugos priemonės nebūtinės.

### **7.2. Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus**

#### **Reikalavimai sandėliavimo plotams ir talpykloms**

Indus laikyti sandariai uždarytus sausoje, vėsioje ir gerai vėdinamoje vietoje.

#### **Nuorodos dėl laikymo bendroje patalpoje**

Nėra ypač paminėti vertų medžiagų.

#### **Papildoma informacija apie sandėliavimo sąlygas**

Laikyti atokiai nuo maisto produktų, gėrimų ir pašarų.

### **7.3. Konkretus galutinio naudojimo būdas (-ai)**

**Saugos duomenų lapas**

pagal reglamentą (EB) Nr. 1907/2006

**PREMA HAND CLEANER**

Patikrinimo data: 08.04.2021

Katalogo Nr.: 00623-0012

Puslapis 4 iš 9

Rankų plovimo priemonė

**8 SKIRSNIS. Poveikio kontrolė/asmens apsauga****8.1. Kontrolės parametrai****Kenksmingų cheminių medžiagų koncentracijų ribinės vertės darbo aplinkos ore**

CAS Nr.	Pavadinimas	ppm	mg/m <sup>3</sup>	pl/cm <sup>3</sup>	Category	Šaltinis
13463-67-7	Titano dioksidas	-	5		IPRD (8 h)	

**Papildomos pastabos dėl leistinų ribų**

Produkte nėra medžiagų, kurių kiekis viršytų darbo vietai nustatytą ribinę koncentraciją.

**8.2. Poveikio kontrolė****Saugos ir higienos priemonės**

Dirbdami nevalgykite ir negerkite.

Nešvarius arba įmirkytus drabužius nedelsiant nusivilkite.

Vengti sąlyčio su akimis.

**Akių ir (arba) veido apsauga**

Apsauginiai akiniai esant taškymosi pavojui.

**Rankų apsauga**

Nereikalaujama prie normaliomis naudojimo.

**Odos apsauga**

Darbiniai drabužiai su ilgomis rankovėmis (DIN EN ISO 6530)

**Kvėpavimo sistemos apsauga**

Paprastai asmeninio respiratoriaus nereikia.

**9 SKIRSNIS. Fizinės ir cheminės savybės****9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes**

Agregatinė būseną: pastos formos

Spalva: Gelsva

Kvapas: Vaisių

pH-rodiklis: 5,5 - 6,5

**Būklės pokyčiai**

Lydimosi temperatūra: Nenurodyta

Virimo temperatūra arba pradinė virimo temperatūra ir virimo temperatūros intervalas: 100 °C

Sublimacijos temperatūra: nenurodyta

Suminkštėjimo temperatūra: Nenurodyta

Pliūpsnio temperatūra: nenurodyta

Pliūpsnio temperatūra: nenurodyta

Pliūpsnio temperatūra: nenurodyta

Pliūpsnio temperatūra: nenurodyta

Pliūpsnio temperatūra: nenurodyta

Pliūpsnio temperatūra: nenurodyta

Pliūpsnio temperatūra: nenurodyta

Pliūpsnio temperatūra: nenurodyta

Pliūpsnio temperatūra: nenurodyta

Pliūpsnio temperatūra: nenurodyta

Pliūpsnio temperatūra: nenurodyta

Pliūpsnio temperatūra: nenurodyta

**Saugos duomenų lapas**

pagal reglamentą (EB) Nr. 1907/2006

**PREMA HAND CLEANER**

Patikrinimo data: 08.04.2021

Katalogo Nr.: 00623-0012

Puslapis 5 iš 9

Savaiminio užsidegimo temperatūra:	nenurodyta
<b>Savaiminio užsidegimo temperatūra</b>	
kietos medžiagos:	nenurodyta
dujų:	nenurodyta
Skilimo temperatūra:	Nenurodyta
<b>Oksiduojančiosios savybės</b>	
Neoksiduojanti medžiaga.	
Garų slėgis:	24 hPa
Tankis:	0,85 g/cm <sup>3</sup>
Piltinis tankis:	nenurodyta
Tirpumas vandenyje:	nemaišomas
<b>Tirpumas kituose tirpikliuose</b>	
Nenurodyta	
Pasiskirstymo koeficientas n-oktanolis / vanduo:	Nenurodyta
Dinaminė klampumas:	Nenurodyta
Kinematinė klampumas:	Nenurodyta
Ištekėjimo laikas:	Nenurodyta
Santykinis garų tankis:	Nenurodyta
Santykinis garavimo greitis:	Nenurodyta
Tirpiklių atskyrimo bandymas:	0 %
Tirpiklio kiekis:	0 %

**9.2. Kita informacija**

Nėra duomenų

**10 SKIRSNIS. Stabilumas ir reaktingumas****10.1. Reaktingumas**

Produktas neskaidomas, jeigu laikomas ir vartojamas pagal nurodymus.

**10.2. Cheminis stabilumas**

Normaliomis sąlygomis stabili.

**10.3. Pavojingų reakcijų galimybė**

Pavojingų reakcijų nežinoma.

**10.4. Vengtinios sąlygos**

Kad būtų išvengta terminio skilimo, neperkaitinti.

**10.5. Nesuderinamos medžiagos**

Jokiu atskirai minetinu nesuderinamu produktu.

**10.6. Pavojingi skilimo produktai**

Pavojingų skilimo produktų nežinoma.

Gaisro metu gali susidaryti:

Anglies monoksidas, anglies dioksidas, sieros oksidai ir azoto dujos (NOx).

**11 SKIRSNIS. Toksikologinė informacija****11.1. Informacija apie pavojų klases, kaip apibrėžta Reglamente (EB) Nr. 1272/2008****Ūmus toksiškumas**

**Saugos duomenų lapas**

pagal reglamentą (EB) Nr. 1907/2006

**PREMA HAND CLEANER**

Patikrinimo data: 08.04.2021

Katalogo Nr.: 00623-0012

Puslapis 6 iš 9

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.  
Toksikologinių duomenų nėra.

**Dirginimą ir ėsdinimą**

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

**Jautrinantis poveikis**

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

**Kancerogeninis, paveldimasis savybes pakeičiantis bei dauginimąsi trikdantis poveikis**

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

**STOT (vienkartinis poveikis)**

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

**STOT (kartotinis poveikis)**

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

**Aspiracijos pavojus**

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

**Kiti duomenys liečiantys bandymus**

Klasifikacija nustatyta vadovaujantis apskaičiavimo metodu, potvarkis (ES) Nr. 1272/2008.

**11.2. Informacija apie kitus pavojus****Endokrininės sistemos ardamosios savybės**

Nėra duomenų

**Kita informacija**

Patekęs akis gali sudirginti.

Atsargiai, putų aspiracijos pavojus.

**12 SKIRSNIS. Ekologinė informacija****12.1. Toksiškumas**

Ekotoksikologinių duomenų nėra.

Sieros rūgštis, mono-C12-18-alkilo esteris, natrio druskos

LC50/Cyprinus carpio/96 h > 10 mg/l

EC50/Daphnia magna/48 h > 10 mg/l

EC50/Desmodesmus subspicatus/72 h > 10 mg/l

EC50/Aktyvintas dumblas/3 h > 1000 mg/l

**12.2. Patvarumas ir skaidomumas**

Surfaktantas (-ai)esantis (-ys) šiame preparate atitinka biodegradavimo kriterijus detergentams, nustatytus Reglamente (EB) Nr.648/2004. Duomenys, patvirtinantys šį teiginį, yra kompetetingų valdžios atstovų iš ES šalių žinioje ir bus prienami pastariesiems tiesiogiai pareikalavus arba pareikalavus detergentų gamintojui.

**12.3. Bioakumuliacijos potencialas**

Nėra duomenų

**12.4. Judumas dirvožemyje**

Nėra duomenų

**12.5. PBT ir vPvB vertinimo rezultatai**

Pagal Direktyvą (EB) Nr. 1907/2006 (REACH) šiame produkte PBT / vPvB medžiagų nėra.

**12.6. Endokrininės sistemos ardamosios savybės**

Nėra duomenų

**12.7. Kitas nepageidaujamas poveikis**

Pavojingas vandeniui.

**Kiti duomenys**

Saugoti, kad neatskiesta ar didesniais kiekiais nepatektų į gruntinius vandenis, vandens telkinius ar kanalizaciją.

**Saugos duomenų lapas**

pagal reglamentą (EB) Nr. 1907/2006

**PREMA HAND CLEANER**

Patikrinimo data: 08.04.2021

Katalogo Nr.: 00623-0012

Puslapis 7 iš 9

**13 SKIRSNIS. Atliekų tvarkymas****13.1. Atliekų tvarkymo metodai****Šalinimo aplinkybės**

Duoti pirmenybę pakartotinam naudojimui (Recycling), o ne pašalinimui.  
Laikantis vietinių Atliekų tvarkymo taisyklių galima išvežti į sąvartyną arba sudeginti.

**Atliekų šalinimo kodas (produkto)**

070699 ORGANINIŲ CHEMINIŲ PROCESŲ ATLIEKOS; riebalų, taukų, muilo, ploviklių, dezinfekavimo priemonių ir kosmetikos GMTN atliekos; kitaip neapibrėžtos atliekos

**Neišvalytos taros utilizacija ir rekomenduojami valikliai**

Tuščius indus reikia atiduoti pakartotinam naudojimui, perdirbimui arba pašalinimui kaip šiukšles.  
Užterštas pakuotes optimaliai ištuštinti, po to jas, atitinkamai išvalius, galima vėl panaudoti.  
Neišvalomas pakuotes pašalinti kaip ir atitinkamą medžiagą.

**14 SKIRSNIS. Informacija apie gabenimą****Transportavimas sausumos keliu (ADR/RID)**

**14.1. JT numeris:** No dangerous good in sense of this transport regulation.

**14.2. JT teisingas krovinio** No dangerous good in sense of this transport regulation.

**pavadinimas:**

**14.3. Gabenimo pavojingumo klasė** No dangerous good in sense of this transport regulation.

**(-s):**

**14.4. Pakuotės grupė:** No dangerous good in sense of this transport regulation.

**Transportavimas vidaus vandenų laivais (ADN)**

**14.1. JT numeris:** No dangerous good in sense of this transport regulation.

**14.2. JT teisingas krovinio** No dangerous good in sense of this transport regulation.

**pavadinimas:**

**14.3. Gabenimo pavojingumo klasė** No dangerous good in sense of this transport regulation.

**(-s):**

**14.4. Pakuotės grupė:** No dangerous good in sense of this transport regulation.

**Jūrų transportas (IMDG)**

**14.1. JT numeris:** No dangerous good in sense of this transport regulation.

**14.2. JT teisingas krovinio** No dangerous good in sense of this transport regulation.

**pavadinimas:**

**14.3. Gabenimo pavojingumo klasė** No dangerous good in sense of this transport regulation.

**(-s):**

**14.4. Pakuotės grupė:** No dangerous good in sense of this transport regulation.

**Oro transportas (ICAO-TI/IATA-DGR)**

**14.1. JT numeris:** No dangerous good in sense of this transport regulation.

**14.2. JT teisingas krovinio** No dangerous good in sense of this transport regulation.

**pavadinimas:**

**14.3. Gabenimo pavojingumo klasė** No dangerous good in sense of this transport regulation.

**(-s):**

**14.4. Pakuotės grupė:** No dangerous good in sense of this transport regulation.

**14.5. Pavojus aplinkai**

PAVOJINGA APLINKAI: Ne

**14.6. Specialios atsargumo priemonės naudotojams**

No dangerous good in sense of this transport regulation.

**Saugos duomenų lapas**

pagal reglamentą (EB) Nr. 1907/2006

**PREMA HAND CLEANER**

Patikrinimo data: 08.04.2021

Katalogo Nr.: 00623-0012

Puslapis 8 iš 9

**14.7. Nesupakuotų krovinių vežimas jūrų transportu pagal IMO priemones**

No dangerous good in sense of this transport regulation.

**15 SKIRSNIS. Informacija apie reglamentavimą****15.1. Su konkrečia medžiaga ar mišiniu susiję saugos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai****ES norminė informacija**

2004/42/EB (VOC): 0 %

Duomenys apie direktyvą 2012/18/ES 2012/18/EU (SEVESO III) netaikoma (SEVESO III):

**Nacionaliniai normatyvai**

Vandens pavojingumo klasė (D): 2 - pavojingas vandeniui

**15.2. Cheminės saugos vertinimas**

Neatliktas šios medžiagos saugos įvertinimas.

**16 SKIRSNIS. Kita informacija****Pakeitimai**

Šiame saugos duomenų duomenų lape yra ankstesnio lapo varianto šio (-ių) skyriaus (-ių) pakeitimų: 2,3,6,7,8,10,11,12.

**Santrumpos ir akronimai**

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 ir EUH frazių formuluotė (Numeris ir visas tekstas)**

H315 Dirgina odą.

H318 Smarkiai pažeidžia akis.

H351 Įtariama, kad sukelia vėžį.

H412 Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

EUH210 Saugos duomenų lapą galima gauti paprašius.

**Kita informacija**

Pozicijų 4 – 8 ir 10-12 duomenys dalinai nesusiję su tvarkingu produkto vartojimu ir pritaikymu (žr.

vartojimo/produkto informaciją), bet su didesnio kiekio išsiskyrimu nelaimingų atsitikimų ir neįprastų atvejų



**Saugos duomenų lapas**

pagal reglamentą (EB) Nr. 1907/2006

**PREMA HAND CLEANER**

Patikrinimo data: 08.04.2021

Katalogo Nr.: 00623-0012

Puslapis 9 iš 9

metu.

Duomenys apibūdina tikrai produkto/produktų saugos reikalavimus, jie remiasi mūsų po šiai dienai turimomis žiniomis.

Tiekimo specifikacijas Jūs rasite kiekvieno produkto atmintinėse.

Jie/jos negarantuoja aprašyto produkto/aprašytų produktų savybių įstatymo garantinių nuostatų prasme.

(n.a. - netaikoma, n.b. - nenurodyta)

---

*(Pavojingų sudedamųjų dalių duomenys pateikiami iš paskutinių galiojančių saugos duomenų atmintinių, nurodytų paskutinio tiekėjo)*