



## Varnostni list

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

### PREMA TRUCK PERFORMANCE MOUNTING CREAM

Datum revidirane izdaje: 13.02.2019

Številka proizvoda: 00623-0022

Stran 1 od 8

#### ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja

##### 1.1 Identifikator izdelka

PREMA TRUCK PERFORMANCE MOUNTING CREAM

##### Art.-No.

PTPC-5000 (2201630), PTPC-5000 S (SKU 2201770)

##### 1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe

###### Uporaba snovi/zmesi

Pasta za montiranje pnevmatik

##### 1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista

Ime podjetja: PREMA GmbH  
Ulica: Aspertscham 40  
Kraj: D-94081 Fürstenzell  
Telefon: +49 (0) 8502 917 150 0  
Prodočje/oddelek za informacije: Upoštevajte napotke proizvajalca: sds@gbk-ingelheim.de

##### 1.4 Telefonska številka za nujne

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

##### primere:

Emergency-Telephone-Number: 112

#### ODDELEK 2: Določitev nevarnosti

##### 2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi

###### Uredbo (ES) št. 1272/2008

Skupine nevarnosti:  
Akutna strupenost: Acute Tox. 4  
Izjave o nevarnosti:  
Zdravju škodljivo pri zaužitju.

##### 2.2 Elementi etikete

###### Uredbo (ES) št. 1272/2008

###### Snovi zapisane na etiketi

2,2'-Oksidietanol

**Opozorilna beseda:** Pozor

###### Piktogrami:



###### Stavki o nevarnosti

H302 Zdravju škodljivo pri zaužitju.

###### Previdnostni stavki

P270 Ne jesti, piti ali kaditi med uporabo tega izdelka.  
P301+P312 PRI ZAUŽITJU: Ob slabem počutju pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE/zdravnika.  
P330 Izprati usta.

##### 2.3 Druge nevarnosti

V skladu z odredbo (ES) št. 1907/2006 (REACH) ne vsebuje ta produkt nobenih PBT / vPvB substanc.

#### ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah

##### 3.2 Zmesi



**Varnostni list**

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

**PREMA TRUCK PERFORMANCE MOUNTING CREAM**

Datum revidirane izdaje: 13.02.2019

Številka proizvoda: 00623-0022

Stran 2 od 8

**Kemijska karakteristika**

Milu podoben pripravek brez silikonskih ali mineralnih olj

**Nevarne sestavine**

| Št. CAS  | Sestavina          |              |                  | Delež  |
|----------|--------------------|--------------|------------------|--------|
|          | Št. ES             | Indeks št.   | Št. REACH        |        |
|          | Razvrstitev po GHS |              |                  |        |
| 111-46-6 | 2,2'-Oksidietanol  |              |                  | < 75 % |
|          | 203-872-2          | 603-140-00-6 | 01-2119457857-21 |        |
|          | Acute Tox. 4; H302 |              |                  |        |

Besedilo H in EUH stavkov: glej v odseku 16.

**ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč****4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč****Splošni napotki**

Zamazano, zmočeno oblačilo takoj zamenjajte.  
Če tegobe ne ponehajo, pojdite k zdravniku.

**Pri vdihavanju**

Po vdihovanju hlapov ali produktov razkranjanja v primeru nesreče povedite na sveži zrak.

**Pri stiku s kožo**

Izperite z milom in veliko vode.

**Pri stiku z očmi**

Takoj izperite z veliko vode, tudi pod vekami.  
Pri trajnem draženju oči obiščite zdravnika - specialista

**Pri zaužitju**

Izperite usta in pijte veliko vode.  
Nikoli nezavestni osebi nečesa ne dovajajte skozi usta.  
Osebo, ki bruha in leži na hrbtu, obrnite na bok.  
Posvetujte se z zdravnikom.  
Odločitev o tem, ali naj se povzroči bruhanje ali ne, naj sprejme zdravnik.

**4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli**

Zdravju škodljivo pri zaužitju.  
Vdihavanje hlapov lahko povzroči zmerno draženje sluznic.  
Ponavljajoče se ali trajno učinkovanje lahko draži oči in kožo

**4.3 Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja**

Zdravite simptomatsko.

**ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi****5.1 Sredstva za gašenje****Ustrezna sredstva za gašenje**

Pena, obstojna proti alkoholu, suho sredstvo za gašenje, ogljikov dioksid (CO<sub>2</sub>), škropilni curek vode.  
Pesek

**Neustrezna sredstva za gašenje**

Polni curek vode.

**5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo**

Pri požaru lahko nastane:  
ogljikov monoksid in ogljikov dioksid





## Varnostni list

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

### PREMA TRUCK PERFORMANCE MOUNTING CREAM

Datum revidirane izdaje: 13.02.2019

Številka proizvoda: 00623-0022

Stran 3 od 8

#### **5.3 Nasvet za gasilce**

Uporabite dihalni aparat, ki ni odvisen od zraka v okolici.  
Zaščitno oblačilo.

#### **Dodatni napotki**

Ogrožene posode hladite z razpršilnim curkom vode.  
Ostanki požara in kontaminirana voda za gašenje se morajo odstraniti v skladu s predpisi krajevnih organov oblasti.

### **ODDELEK 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih**

#### **6.1 Osebnih varnostnih ukrepov, zaščitna oprema in postopki v sili**

Pozor, nevarnost zdrsa.  
Pri razvijanju hlapov nosite dihalni aparat.  
Skrbite za zadostno prezračenje.  
Uporabljajte osebna zaščitna oblačila.

#### **6.2 Okoljevarstveni ukrepi**

Ne dopustite da zaide v kanalizacijo / površinske vode / podtalnico.

#### **6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje**

Čistite z detergenti, izogibajte se topilom.  
Zberite z lopato in v primerni posodi odnesite na odlaganje.

#### **6.4 Sklizevanje na druge oddelke**

Upoštevajte zaščitne predpise (glej poglavje 7 in 8).  
Za informacije v zvezi z odstranjevanjem glejte poglavje 13.

### **ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje**

#### **7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje**

##### **Navodilo za varno rokovanje**

Posodo hranite trdno zaprto.  
Preprečite stik z očmi in kožo.

##### **Navodila za varstvo pred požarom in eksplozijo**

Potrebni niso nikakršni posebni ukrepi za preprečevanje požara.

#### **7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo**

##### **Zahteva po skladiščnih prostorih in posodah**

Posode hranite tesno zaprte, skladiščite jih v suhem, hladnem, dobro prezračenem prostoru.

##### **Pokyny k spoločnému skladovaniu**

Ne prenaša se s/z:  
Močna oksidacijska sredstva  
Kislina in baze.

##### **Nadaljnje informacije o pogojih skladiščenja**

Odstranite od hrane, pijač in krme za živino.

#### **7.3 Posebne končne uporabe**

Pasta za montiranje pnevmatik

### **ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita**

#### **8.1 Parametri nadzora**



**Varnostni list**

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

**PREMA TRUCK PERFORMANCE MOUNTING CREAM**

Datum revidirane izdaje: 13.02.2019

Številka proizvoda: 00623-0022

Stran 4 od 8

**Kontrolni parametri**

| Št. CAS  | Snov              | ml/m <sup>3</sup> | mg/m <sup>3</sup> | vl/m <sup>3</sup> | KTV | Op. |
|----------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----|-----|
| 111-46-6 | 2,2'-Oksidietanol | 10                | 44                |                   | 4   |     |

**8.2 Nadzor izpostavljenosti****Splošni varnostni in sanitarni ukrepi**

- Preprečite stik z očmi in kožo.
- Pred odmori in po koncu dela si umijte roke.
- Pri uporabi ne jejte, ne pijte in ne kadite.

**Zaščito za oči/obraz**

Zaščitna očala s stransko zaščito (SIST EN 166).

**Zaščita rok**

Rokavice za zaščito pred kemikalijami iz naravnega kavčuka, debelina sloja najmanj 0,6 mm, čas preboja (čas nošenja) približno 480 minut, npr. zaščitne rokavice <Lapren 706> podjetja www.kcl.de.

To priporočilo temelji izključno na kemični skladnosti in testu po smernici SIST EN 374 pod laboratorijskimi pogoji.

Odvisno od uporabe se lahko pojavijo različne zahteve. Zato se morajo dodatno upoštevati priporočila dobavitelja zaščitnih rokavic.

**Zaščita kože**

Delovno oblačilo z dolgimi rokavi (DIN EN ISO 6530)

**Zaščita dihal**

V normalnem primeru ni potrebna osebna zaščita za dihanje.

**ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti****9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih**

Agregatno stanje: pastozno

Barva:

Vonj: Milo

pH: 10,5

**Sprememba stanja**

Tališče: pribl. 50 °C

Začetno vrelišče in območje vrelišča: 244 °C \*)

Sublimacijska temperatura: Ni v uporabi

Zmehčišče: Ni na voljo

Plamenišče: 138 °C \*)

**Vnetljivost**

Trdne snovi: Ni v uporabi

Plin: Ni v uporabi

**Eksplozivne lastnosti**

Produkt ni eksploziven.

Meje eksplozivnosti-spodnja: 10,8 vol. % \*)

Meje eksplozivnosti-zgornja: 1,6 vol. % \*)

Temperatura vnetišča: Ni na voljo

**Temperatura samovžiga****Metoda**

**Varnostni list**

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

**PREMA TRUCK PERFORMANCE MOUNTING CREAM**

Datum revidirane izdaje: 13.02.2019

Številka proizvoda: 00623-0022

Stran 5 od 8

|                                 |                       |
|---------------------------------|-----------------------|
| Trdne snovi:                    | Ni v uporabi          |
| Plin:                           | Ni v uporabi          |
| Temperatura razpadanja:         | Ni na voljo           |
| <b>Oksidativne lastnosti</b>    |                       |
| Ne oksidant.                    |                       |
| Parni tlak:<br>(pri 25 °C)      | 0,008 hPa *)          |
| Gostota (pri 20 °C):            | 1,1 g/cm <sup>3</sup> |
| Nasipna teža:                   | Ni v uporabi          |
| Topnost v vodi:<br>(pri 20 °C)  | Mešanje popolno možno |
| <b>Topnost v drugih topilih</b> |                       |
| Ni na voljo                     |                       |
| Porazdelitveni koeficient:      | Ni na voljo           |
| Dinamična viskoznost:           | Ni na voljo           |
| Kinematična viskoznost:         | Ni na voljo           |
| Iztočni čas:                    | Ni na voljo           |
| Relativna gostota par:          | Ni na voljo           |
| Relativna hitrost izparevanja:  | Ni na voljo           |
| Test separacije topila:         | 0 %                   |
| Vsebnost topila:                | pribl. 70 %           |

**9.2 Drugi podatki**

\*) 2,2'-Oksidietanol

**ODDELEK 10: Obstočnost in reaktivnost****10.1 Reaktivnost**

Pri skladiščenju in uporabi v skladu z namembnostjo ni razkranja.

**10.2 Kemijska stabilnost**

Pod normalnimi pogoji stabilno.

**10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij**

Reakcija s kisljinami, alkalijami in oksidacijskimi sredstvi.

**10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti**

Zaradi preprečitve termičnega razkranja ne segrevajte prekomerno.

Pri segrevanju se lahko sproščajo vnetljivi hlapi.

**10.5 Nezdružljivi materiali**

Močna oksidacijska sredstva

Kislina in baze.

**10.6 Nevarni produkti razgradnje**

Ogljikov monoksid in ogljikov dioksid

**ODDELEK 11: Toksikološki podatki****11.1 Podatki o toksioloških učinkih****Akutna strupenost**



## Varnostni list

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

### PREMA TRUCK PERFORMANCE MOUNTING CREAM

Datum revidirane izdaje: 13.02.2019

Številka proizvoda: 00623-0022

Stran 6 od 8

Zdravju škodljivo pri zaužitju.  
Toksikološki podatki ne obstajajo.  
2,2'-Oksidietanol  
LD50/oralno/Za ljudi = 1000 mg/kg  
LD50 / oralno / podgana: 12600 mg/kg  
LD50/dermalno/kunec: 11890 mg/kg

#### Dražilnost in jedkost

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

#### Senzibilizirno učinkovanje

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

#### Učinkovanja povzročitve raka, sprememb dedne zasnove in ogrožanja razplojevanje

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

#### STOT - enkratna izpostavljenost

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

#### STOT - ponavljajoča se izpostavljenost

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

#### Nevarnost pri vdihavanju

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

#### Splošni napotki o preskusih

Uvrstitev je bila opravljena po obračunskem postopku direktive (ES) št. 1272/2008.

#### Praktične izkušnje

##### druga opažanja

Vdihavanje hlapov lahko povzroči zmerno draženje sluznic.  
Ponavljajoče se ali trajno učinkovanje lahko draži oči in kožo  
Pri strokovnem ravnanju in pri upoštevanju splošno veljavnih higienskih predpisov ni pričakovati nikarkršne škode za zdravje.

## ODDELEK 12: Ekološki podatki

### 12.1 Strupenost

Ekotoksikološki podatki ne obstajajo.

### 12.2 Obstoynost in razgradljivost

Podatki ne obstajajo

### 12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih

Podatki ne obstajajo

### 12.4 Mobilnost v tleh

Podatki ne obstajajo

### 12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB

V skladu z odredbo (ES) št. 1907/2006 (REACH) ne vsebuje ta produkt nobenih PBT / vPvB substanc.

### 12.6 Drugi škodljivi učinki

Ogroža vodo.

#### Splošni napotki

Ne dopustite da zaide v površinske vode ali v kanalizacijo.

## ODDELEK 13: Odstranjevanje

### 13.1 Metode ravnanja z odpadki

#### Ravnanje z ostanki zmesi

Lahko se zažge ob upoštevanju predpisov krajevnih oblastnih organov.  
Ponovna uporaba (reciklaža) mora imeti prednost pred odlaganjem/odstranjevanjem.





## Varnostni list

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

### PREMA TRUCK PERFORMANCE MOUNTING CREAM

Datum revidirane izdaje: 13.02.2019

Številka proizvoda: 00623-0022

Stran 7 od 8

#### Klasifikacijska številka odpadka - Produktni ostanki/Nerabljen produkt

160199 ODPADKI, KI NISO NAVEDENI DRUGJE NA SEZNAMU; Izrabljena motorna vozila iz različnih vrst prevoza (vključno z mobilnimi stroji) in odpadki iz razstavljanja izrabljenih vozil ter vzdrževanja vozil (razen 13, 14, 16 06 in 16 08); Odpadki, ki niso navedeni drugje

#### Ravnanje z neočiščeno embalažo

Prazne posode oddajte v krajevno ponovno uporabo, recikliranje ali na zbirališče odpadkov.  
Kontaminirana embalaža se mora optimalno izprazniti, potem se lahko odda v ustrezno čiščenje ali v ponovno uporabo.  
Embalaža, ki se ne more očistiti, se mora odlagati kot snov sama.

### ODDELEK 14: Podatki o prevozu

#### Kopenski transport (ADR/RID)

**14.1 Številka ZN:** Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.  
**14.2 Pravilno odpremno ime ZN:** Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.  
**14.3 Razredi nevarnosti prevoza:** Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.  
**14.4 Skupina embalaže:** Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.

#### Transport z rečno plovbo (ADN)

**14.1 Številka ZN:** Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.  
**14.2 Pravilno odpremno ime ZN:** Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.  
**14.3 Razredi nevarnosti prevoza:** Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.  
**14.4 Skupina embalaže:** Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.

#### Pomorski ladijski transport (IMDG)

**14.1 Številka ZN:** Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.  
**14.2 Pravilno odpremno ime ZN:** Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.  
**14.3 Razredi nevarnosti prevoza:** Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.  
**14.4 Skupina embalaže:** Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.

#### Zračni transport (ICAO-TI/IATA-DGR)

**14.1 Številka ZN:** Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.  
**14.2 Pravilno odpremno ime ZN:** Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.  
**14.3 Razredi nevarnosti prevoza:** Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.  
**14.4 Skupina embalaže:** Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.

#### 14.5 Nevarnosti za okolje

OGROŽA OKOLJE: ne

#### 14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika

Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.

#### 14.7 Prevoz v razsutem stanju v skladu s Prilogo II k MARPOL in Kodeksom IBC

Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.

### ODDELEK 15: Zakonsko predpisani podatki

#### 15.1 Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes

##### EU Podatki, določeni s predpisi

2004/42/ES (VOC): 0 %  
Podatki o smernicah 2012/18/EU (SEVESO III): Ne podlega 2012/18/EU (SEVESO III):



**Varnostni list**

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

**PREMA TRUCK PERFORMANCE MOUNTING CREAM**

Datum revidirane izdaje: 13.02.2019

Številka proizvoda: 00623-0022

Stran 8 od 8

**Nacionalni predpisi**

Omejitev pri zaposlovanju:

Pri delu upoštevati omejitve v skladu z zakonom za zaščito mladostnikov (94/33/ES). Pri delu upoštevati omejitve v skladu s smernicami za zaščito nosečnic in doječih mater (92/85/EGS).

Stopnja ogrožanja vode (D):

2 - Ogroža vodo

**15.2 Ocena kemijske varnosti**

Za to snov ni bil opravljen noben pregled glede varnosti.

**ODDELEK 16: Drugi podatki****Okrajšave in kratice**

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

**Besedilo H in EUH stavkov (Številka in polno besedilo)**

H302

Zdravju škodljivo pri zaužitju.

**Nadaljnji podatki**

Navedbe v pozicijah 4 do 8 in 10 do 12 se delno ne nanašajo na uporabo in na pravilno rabo produkta (glej Informacijo o rabi/produktu), ampak na sproščanje večji količin pri nezgodah in napakah.

Navedbe opisujejo izključno varnostne potrebe produkta / produktov in se opirajo na današnje stanje našega znanja.

Specifikacija dobave je razvidna iz posamičnih navodil o produktu.

Ne predstavljajo nikakršnih zagotovil o lastnostih opisanega produkta / opisanih produktov v smislu zakonskih predpisov o jamstvu.

(n.a. - ni v uporabi, n.b. - Ni na voljo)

(Podatki o nevarnih vsebovanih snoveh so vsakokrat v skladu z zadnjim veljavnim varnostnim podatkovnim listom preddobavitelja.)

