

Sivo Mazivo Victaulic® (Victaulic® Lubricant Grey) (Varnostni List)



V skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006 (REACH), 31. člen, Priloga II, kakor je bila spremenjena

ODDELEK 1: IDENTIFIKACIJA SNOVI/ZMESI IN DRUŽBE/PODJETJA

1.1. Identifikator izdelka

Komercialno ime/Oznaka : Sivo Mazivo Victaulic® (Victaulic® Lubricant Grey)
Številka izdelka : LUBE3
Številka izdelka : Maziva

1.2. Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe

Relevantni identificirani načini uporabe : Maziva
Kategorije izdelkov [PC] : PC24 Maziva, maščobe, izdelki za deblokiranje
Uporaba ni odsvetovana : Ni znano

1.3. Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista

Podjetje

| | |
|--|--------------------------------|
| Victaulic Company (sedež v ZDA in svetu) | Victaulic Company |
| 4901 Kesslersville Road | c/o Victaulic Europe BV |
| Easton, PA 18040 (ZDA) | Prijkelstraat 36 |
| +1 610 559 3300 | Nazareth, Belgium B9810 |
| E-pošta: PickVic@victaulic.com | +32 (0)9 381 15 00 |
| Spletna stran: www.victaulic.com | E-pošta: VicEuro@victaulic.com |

1.4. Telefonska številka za nujne primere

Za nujne primere v zvezi s kemikalijami: razlitje, puščanje, požar, izpostavljenost ali nesreča pokličite : Evropa/mednarodno: 00-1-703-741-5970 (sprejem klicev)
24-urno službo CHEMTREC® : ZDA/Kanada: 1-800-424-9300

ODDELEK 2: DOLOČITEV NEVARNOSTI

Kot je dobavljeno našim strankam, je Sivo Mazivo Victaulic® v vodi disperzna pasta za mazanje cevni spojev. Zmes je razvrščena kot nenevarna v skladu z uredbo (ES) št. 1272/2008 [CLP]. Ta Varnostni List vsebuje informacije, ki so ključne za varno rokovanje in pravilno uporabo izdelka. Ta Varnostni List je treba shraniti in mora biti na voljo zaposlenim in drugim uporabnikom tega izdelka.

2.1. Razvrstitev snovi ali zmesi

2.1.1. Razvrstitev po Uredbi (EU) št. 1272/2008 [CLP]

Zmes ni razvrščena kot nevarna skladno z Uredbo (ES) št. 1272/2008 [CLP].

2.1.2. Dodatne informacije

Za celotno besedilo stavkov o nevarnosti in EU o nevarnosti: Glejte ODDELEK 16.

2.2. Elementi etikete

Označevanje v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008 (CLP): Ni razpoložljivih podatkov

2.3. Druge nevarnosti

Rezultati ocene PBT in vPvB: Snovi v zmesi ne izpolnjujejo meril za PBT/vPvB Priloge XIII k Uredbi REACH.

ODDELEK 3: SESTAVA / PODATKI O SESTAVINAH

3.1. Snovi

Ni razpoložljivih podatkov

3.2. Zmesi

Ni razpoložljivih podatkov

3.3. Nevarne sestavine

Glejte ODDELEK 2.1.1.

ODDELEK 4: UKREPI ZA PRVO POMOČ

4.1. Opis ukrepov za prvo pomoč

- Prio vdihavanju : Prenesti izpostavljeno osebo na svež zrak in jo pustiti na toplem, da miruje v udobnem položaju, ki olajša dihanje.
- Prio stiku s kožo : Voda in milo
- Prio stiku z očmi : Takoj previdno izpirati z vodo. Če draženje ne preneha, poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.
- Prio zaužitju : NE izzvati bruhanja. Izprati usta z veliko vode (samo če je osebe pri zavesti) in takoj poiskati zdravniško pomoč/oskrbo. Dati piti veliko vode v majhnih požirkih (učinek razredčevanja).

4.2. Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli

Ni razpoložljivih podatkov.

4.3. Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja

Ni razpoložljivih podatkov.

ODDELEK 5: PROTIPOŽARNI UKREPI

5.1. Sredstva za gašenje

- Ustrezna sredstva za gašenje : Alkoholnoodporna pena. Prah za gašenje. Ogljikov dioksid (CO₂).
- Neustrezna sredstva za gašenje : Močeni vodni curek.

5.2. Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo

- Nevarni produkti izgorevanja : Ogljikov monoksid (CO), ogljikov dioksid (CO₂).

5.3. Nasvet za gasilce

- Posebna zaščitna oprema pri gašenju požara : V primeru požara, uporabiti zaščitni dihalni aparat, ki ni odvisen od zraka v okolju.

ODDELEK 6: UKREPI OB NENAMERNIH IZPUSTIH

6.1. Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili

Za neizučeno osebje

Posebna nevarnost zaradi spolzkosti, ki jo ustvari iztekli/razliti proizvod.

6.2. Okoljevarstveni ukrepi

Preprečiti izpust v podzemne vode/tla. Preprečiti vdor v odvodne kanale ali površinske vode. Onesnaženo vodo po pranju zadržati in odstraniti kot odpadno snov. Odplake po pranju odstraniti po predpisih, ki določajo ravnanje z odpadnimi vodami.

6.3. Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje

Ni razpoložljivih podatkov.

6.4. Sklicevanje na druge oddelke

Varna uporaba: Glejte ODDELEK 7.

ODDELEK 7: RAVNANJE IN SKLADIŠČENJE

7.1. Varnostni ukrepi za varno ravnanje

Na delovnih območjih je prepovedano uživanje hrane in pijače ter kajenje in njuhanje. Obvezno umivanje rok pred odmorom in po končanem delu.

7.2. Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo

Materiali, ki se jim je treba izogniti: Ne skladiščiti skupaj z oksidanti.

Nadaljnji podatki o pogojih skladiščenja: Zaščititi pred mrazom, vročino in UV-žarki/sončno svetlobo.

7.3. Posebne končne uporabe

Upoštevajte tehnična navodila in navodila za uporabo.

ODDELEK 8: NADZOR IZPOSTAVLJENOSTI/OSEBNA ZAŠČITA

8.1. Parametri nadzora

Ne vsebuje snovi v količinah nad mejnimi vrednostmi izpostavljenosti na delovnem mestu.

8.2. Nadzor izpostavljenosti

Osebna zaščitna oprema

Zaščita oči/obraza

Primerna zaščita oči : Očala z okvirjem in stransko zaščito

Zaščita kože

Ustrezni tip rokavic : Rokavice za enkratno uporabo

Primerni material : NBR (nitrilni kavčuk)

Čas prodora : > 480 min

Debelina materiala za rokavice : >= 0,4 mm

Priporočene zaščitne rokavice : **EN standardi**
EN ISO 374

ODDELEK 9: FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI

9.1. Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih

| | |
|---|-----------------------|
| Videz (Agregatno stanje, Barva) | : Pasta, Siva |
| Vonj | : Brez vonja |
| Prag za vonj | : Ni določeno |
| pH (25 °C) | : Ni uporabeno |
| Tališče/ledišče | : Ni določeno |
| Vrelišče ali začetno vrelišče in območje vrelišča | : Ni določeno |
| Vnetljivost (plini, tekočine, trdne snovi) | : Ni določeno |
| Spodnja meja eksplozivnosti | : Ni določeno |
| Zgornja meja eksplozivnosti | : Ni določeno |
| Plamenišče (°C) | : Ni določeno |
| Hitrost izparevanja | : Ni določeno |
| Temperatura samovžiga | : Ni določeno |
| Temperatura razpada | : Ni določeno |
| Kinematična viskoznost | : Ni določeno |
| Vodotopnost | : Praktično netopljev |
| Topljiv (g/L) v | : Ni določeno |
| Topljivost v maščobah | : Ni določeno |
| Porazdelitveni koeficient: noktanol/voda | : Ni določeno |
| Gostota in/ali relativna gostota | : Ni določeno |
| Parni tlak | : Ni določeno |
| Relativna parna gostota | : Ni določeno |
| Značilnosti delcev | : Ni določeno |
| Dinamična viskoznost | : Ni določeno |
| Pretočni čas | : Ni določeno |

9.2. Drugi podatki

Ni razpoložljivih podatkov.

ODDELEK 10: OBSTOJNOST IN REAKTIVNOST

10.1. Reaktivnost

Proizvod šteje za nereaktivnega v normalnih pogojih uporabe.

10.2. Kemijska stabilnost

Proizvod je obstojen med skladiščenjem pri normalni temperaturi.

10.3. Možnost poteka nevarnih reakcij

Ni znana nobena nevarna reakcija.

10.4. Pogoji, ki se jim je treba izogniti

Na voljo ni nobenih informacij.

10.5. Nezdružljivi materiali

Na voljo ni nobenih informacij.

10.6. Nevarni produkti razgradnje

Na voljo ni nobenih informacij.

ODDELEK 11: TOKSIKOLOŠKI PODATKI

11.1. Podatki o razredih nevarnosti, kakor so opredeljeni v Uredbi (ES) št. 1272/2008

Na voljo ni nobenih informacij.

11.2. Podatki o drugih nevarnostih

Na voljo ni nobenih informacij.

ODDELEK 12: EKOLOŠKI PODATKI

12.1. Strupenost

Ocena/klasifikacija: Ni podatkov.

12.2. Obstojnost in razgradljivost

Ocena/klasifikacija: Ta informacija ni na voljo.

12.3. Zmožnost kopičenja v organizmih

Ocena/klasifikacija: Ta informacija ni na voljo.

12.4. Mobilnost v tleh

Na voljo ni nobenih informacij.

12.5. Rezultati ocene PBT in vPvB

Snovi v zmesi ne izpolnjujejo kriterijev PBT/vPvB po XIII. prilogi uredbe REACH.

12.6. Lastnosti endokrinih motilcev

Na voljo ni nobenih informacij.

12.7. Drugi neugodni učinki

Na voljo ni nobenih informacij.

ODDELEK 13: ODSTRANJEVANJE

13.1. Metode ravnanja z odpadki

Direktiva 2008/98/ES (Direktiva o odpadkih)

Pred namensko uporabo

Predpisano Strokovno odstranjevanje odpadnih snovi/Embalaža

O pravilnem odstranjevanju odpadnih snovi se posvetovati s pristojnim pooblaščenim strokovnim delavcem.

Identifikacijske številke in oznake odpadnih snovi je treba dodeliti v skladu z Evropskim gospodarskim proctorjem (EGP) ter v skladu s panogo in procesom.

Posoda za odpadne snovi proizvod : 070699

Nevarni odpadki : Ne

Oznake odpadnih snovi : Drugi tovrstni odpadki.

ODDELEK 14: PODATKI O PREVOZU

| | Transport po kopnem (ADR/RID) | Ladijski transport (IMDG) | Zračni transport (ICAO-TI/IATA-DGR) |
|--|-------------------------------|---------------------------|-------------------------------------|
| 14.1. Številka ZN in številka ID | Ni uporabeno | Ni uporabeno | Ni uporabeno |
| 14.2. Pravilno odpremno ime ZN | Ni uporabeno | Ni uporabeno | Ni uporabeno |
| 14.3. Razredi nevarnosti prevoza | Ni uporabeno | Ni uporabeno | Ni uporabeno |
| 14.4. Skupina embalaže | Ni uporabeno | Ni uporabeno | Ni uporabeno |
| 14.5. Nevarnosti za okolje | Ni uporabeno | Ni uporabeno | Ni uporabeno |
| 14.6. Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika | Ni uporabeno | Ni uporabeno | Ni uporabeno |
| 14.7. Pomorski prevoz v razsutem stanju v skladu z instrumenti IMO | Ni uporabeno | Ni uporabeno | Ni uporabeno |
| Dodatni podatki - Transport po kopnem (ADR/RID) | | | |
| Ni razvrščeno za ta prevoz. | | | |
| Dodatni podatki - Zračni transport (ICAO-TI/IATA-DGR) | | | |
| Ni razvrščeno za ta prevoz. | | | |
| Dodatni podatki - Vsi nosilci transporta | | | |
| Ni škodljivo v smislu predpisov s področaj prevoza. | | | |

ODDELEK 15: ZAKONSKO PREDPISANI PODATKI

- 15.1. Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes
- 15.2. Ocena kemijske varnosti
Za to snov ni bila izvedena ocena kemijske varnosti.

ODDELEK 16: DRUGI PODATKI**Okrajšave in akronimi**

Glejte preglednico na strani www.euphrac.eu

05.20-EU-SLV Rev. A 21. julij 2023.

Obvestilo bralcu

Ta dokument je bil pripravljen v skladu z zahtevami Uredbe (ES) št. 1907/2006 za Varnostne Liste. Te informacije temeljijo na našem trenutnem znanju in so namenjene za opis izdelka glede na zdravstvene, varnostne in okoljske zahteve. Zato se jih ne sme razlagati kot zagotovilo za katero koli lastnost izdelka.

VICTAULIC ZAGOTAVLJA TE PODATKE V DOBRI VERI; VENDAR SO TE INFORMACIJE NA VOLJO TAKŠNE, KAKRŠNE SO, IN Z NJIMI NI DANO NOBENO ZAGOTOVILO ALI JAMSTVO V KAKRŠNI KOLI OBLIKI, EKSPlicitNO ALI IMPLICITNO. PODJETJE VICTAULIC IZRECNO ZAVRAČA KAKRŠNA KOLI TAKA JAMSTVA. REGULATIVNE ZAHTEVE SE LAHKO SPREMENIJO IN SE LAHKO RAZLIKUJEJO, ODVISNO OD LOKACIJE. ODGOVORNOST KUPCA/UPORABNIKA JE ZAGOTOVITI, DA IZVAJA DEJAVNOST SKLADNO Z ZVEZNO, DRŽAVNO, LOKALNO IN REGIONALNO ZAKONODAJO. TE INFORMACIJE SE NANAŠAJO SAMO NA NAVEDENI IZDELEK, KOT JE DOBAVLJEN. POGOJI, KI SO POMEMBNI ZA UPORABO TEGA IZDELKA, NISO POD NADZOROM PROIZVAJALCA. ODGOVORNOST KUPCA/UPORABNIKA JE, DA DOLOČI POGOJE, POTREBNE ZA VARNO UPORABO TEGA IZDELKA, IN VICTAULIC POZIVA KUPCE/UPORABNIKE, DA SKRBNO PROUČIJO INFORMACIJE NA TEM VARNOSTNEM LISTU TER SE POSVETUJEJO S STROKOVNJAKI, KADAR IN KO JE POTREBNO ALI PRIMERNO ZA ODLOČITEV O NAKUPU IN/ALI UPORABI TEGA IZDELKA.

Konec Varnostnega Lista