

Varnostni list

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

Glaspolitur VELOX Polisan 2

Datum revidirane izdaje: 21.05.2024

Številka proizvoda: BO5007903

Stran 1 od 4

ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja

1.1 Identifikator izdelka

Glaspolitur VELOX Polisan 2

1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe**1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista**

Ime podjetja: BOHLE AG
Ulica: Dieselstr. 10
Kraj: D-42781 Haan
Telefon: +49 2129 5568-0 Telefaks: +49 2129 5568-282
E-pošta: info@bohle.de
Kontaktna oseba: Dr. Martin Schade Telefon: +49 2129 5568-300
E-pošta: MSDS@bohle.de
Internet: www.bohle.com
Prodočje/oddelek za
informacije: Chemie

1.4 Telefonska številka za nujne Emergency CONTACT (24-Hour-Number): GBK GmbH +49 (0)6132-84463**primere:**

ODDELEK 2: Določitev nevarnosti

2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi

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

2.2 Elementi etikete**Snovi zapisane na etiketi**

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

ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah

3.2 Zmesi**Pomembne sestavine**

| Št. CAS | Sestavina | Delež |
|---------|---|------------------|
| | Št. ES | Indeks št. |
| | Št. REACH | |
| | Razvrstitev (Uredbo (ES) št. 1272/2008) | |
| 56-81-5 | Glycerol | <10 % |
| | 200-289-5 | 01-2119471987-18 |

Besedilo H in EUH stavkov: glej oddelek 16.

ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč

4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč**Splošni napotki**

Potrebni niso nobeni posebni ukrepi.

Pri stiku z očmi

Če pride v oči, takoj izpirati z obilo vode in poiskati zdravniško pomoč.

Pri zaužitju

Izprati usta.

Varnostni list

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

Glaspolitur VELOX Polisan 2

Datum revidirane izdaje: 21.05.2024

Številka proizvoda: BO5007903

Stran 2 od 4

ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi

5.1 Sredstva za gašenje

Ustrezna sredstva za gašenje

Ogljikov dioksid (CO₂), Prah za gašenje, Curek pršeče vode

ODDELEK 6: Ukrepi o nenamernih izpustih

6.1 Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili

Splošni napotki

Osebna zaščitna oprema: glej oddelek 8

6.2 Okoljevarstveni ukrepi

Ne dopustiti, da pride v kanalizacijo ali vodotoke.

6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje

Druge informacije

Pobrati s pomočjo materiala, ki veže tekočino (pesek, diatomejska prst, vezivo za kisline, univerzalno vezivo).

ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje

7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje

Navodilo za varno rokovanje

Pri normalni obdelavi se ne pojavlja.

Med uporabo ne jejte, pijte ali kadite.

Pred odmori in ob zaključku dela je potrebno umiti roke.

Nasveti o splošni higieni dela

Glej oddelek 7. Poleg teh niso potrebni nobeni dodatni ukrepi.

7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo

Opozorila glede skupnega skladiščenja

ni pomemben

Nadaljnje informacije o pogojih skladiščenja

Varovati pred mrazom, toploto in sončno svetlobo.

ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita

8.1 Parametri nadzora

Kontrolni parametri

| Št. CAS | Snov | ppm | mg/m ³ | vl/m ³ | Kategorija | Izvora |
|---------|----------|-----|-------------------|-------------------|------------|--------|
| 56-81-5 | Glicerin | - | 200 (I) | | 8 ur | |
| | | - | 400 (I) | | KTV | |

8.2 Nadzor izpostavljenosti

Ustrezen tehnično-tehnološki nadzor

Skrbeti za zadostno prezračevanje.

Osebni varnostni ukrepi, kot na primer osebna zaščitna oprema

Zaščito za oči/obraz

Preprečiti stik z očmi.

zaščitna očala s stranskimi ščitniki, ki so v skladu z EN166

Zaščita rok

Preprečiti stik s kožo.

Varnostni list

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

Glaspolitur VELOX Polisan 2

Datum revidirane izdaje: 21.05.2024

Številka proizvoda: BO5007903

Stran 3 od 4

Nositi primerne zaščitne rokavice.

Butil - kavčuk

Upoštevajte navodila proizvajalca o propustnosti in času prodora ter posebne razmere na delovnem mestu (mehanična obremenjenost, trajanje stika).

Zaščita kože

Ni potrebno

Zaščita dihal

Ni potrebno

ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti

9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih

| | |
|-------------------|-----------------------|
| Agregatno stanje: | tekoče |
| Barva: | bež |
| Vonj: | značileno |
| Topnost v vodi: | ki se da delno mešati |

ODDELEK 10: Obstojnost in reaktivnost

10.1 Reaktivnost

Nevarne reakcije pri normalni uporabi niso znane.

ODDELEK 11: Toksikološki podatki

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

ATE (oralno) > 2000 mg/kg; ATE (dermalno) > 2000 mg/kg; ATE (vdihavanje para) > 20 mg/l; ATE (vdihavanje prah/megla) > 5 mg/l

11.2 Podatki o drugih nevarnostih**Lastnosti endokrinih motilcev**

Ta informacija ni na voljo.

ODDELEK 12: Ekološki podatki

12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB

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

12.6 Lastnosti endokrinih motilcev

Ta izdelek ne vsebuje snovi, ki ima lastnosti endokrinega motilca pri neciljnih organizmih, in nima sestavin, ki izpolnjujejo ta merila.

12.7 Drugi škodljivi učinki

Ta informacija ni na voljo.

ODDELEK 13: Odstranjevanje

13.1 Metode ravnanja z odpadki**Ravnanje z ostanki zmesi**

V skladu z lokalnimi in nacionalnimi predpisi.

ODDELEK 14: Podatki o prevozu

Druge informacije

Nenevarno blago v pomenu ADR/RID, ADN, IMDG-Kodeks, ICAO/IATA-DGR

ODDELEK 15: Zakonsko predpisani podatki

Varnostni list

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

Glaspolitur VELOX Polisan 2

Datum revidirane izdaje: 21.05.2024

Številka proizvoda: BO5007903

Stran 4 od 4

15.1 Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes**Nacionalni predpisi**

Razred ogrožanja vode (D): 1 - v majhni meri ogroža vodo

ODDELEK 16: Drugi podatki**Spremembe**

Ta list se razlikuje od prejšnje izdaje v poglavju (ih): 2,7,11,12.

Nadaljnji podatki

Navedbe se opirajo na najnovejša spoznanja, vendar pa ne zagotavljajo lastnosti produkta in tako niso osnova za pogodbeno pravno razmerje.

Sprejemnik naših produktov je sam odgovoren za upoštevanje ustreznih zakonov in določil.

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