

Sigurnosno-tehnički list

prema Uredba (EZ) br. 1907/2006 (REACH)



Komercijalno ime : proNatur Mineral-Leichtspachtel
Obrađen : 31.05.2023
Datum ispisa : 31.05.2023

Verzija : 1.0.0
Article number : 0319__108

ODJELJAK 1.: Identifikacija tvari/smjese i podaci o tvrtki/poduzeću

1.1 Identifikacijska oznaka proizvoda

proNatur Mineral-Leichtspachtel (0319__108)

1.2 Relevantne identificirane uporabe tvari ili smjese i uporabe koje se ne preporučuju

Relevantna identificirana upotreba

Sektore uporabe [SU]

SU22 - Komercijalne uporabe: javno područje (uprava, obrazovanje, zabava, usluge, zanat)

SU21 - Potrošačke uporabe: Privatna kućanstva (= šira javnost = potrošači)

Kategorije proizvoda [PC]

PC 9b - Punila, kitovi, žbuke, glina za oblikovanje

1.3 Podaci o dobavljaču koji isporučuje sigurnosno-tehnički list

Isporučitelj

Baufan Bauchemie Leipzig GmbH

Ulica : Ludwig-Hupfeld-Straße19

Poštanski broj/mjesto : 04178 Leipzig

Telefon : +49 (0)341 44655-0

Telefaks : +49 (0)341 44655-18

Kontakt-osoba za informacije : labor@baufan.de

1.4 Broj telefona za izvanredna stanja

+49 (0)341 44655-12

Broj dostupan samo tijekom radnog vremena.

ODJELJAK 2.: Identifikacija opasnosti

2.1 Razvrstavanje tvari ili smjese

Klasifikacija sukladno uredbi (EZ) br. 1272/2008 [CLP]

Ne

2.2 Elementi označivanja

Ne

2.3 Ostale opasnosti

Ova smjesa svjesno ne sadrži PBT / vPvB tvari i tvari s liste kandidata.

This product does not contain a substance that has endocrine disrupting properties with respect to non-target organisms as no components meets the criteria.

ODJELJAK 3.: Sastav/informacije o sastojcima

3.2 Smjese

Opis

Sadrži: Silikatno vezivo, plastična disperzija, anorganska punila i lagana punila, voda i aditivi.

Opasni sastojci

Ne

ODJELJAK 4.: Mjere prve pomoći

4.1 Opis mjera prve pomoći

Opće napomene

Držati se uputa na etiketi. U slučaju dvojbe ili ako postoje simptomi, uvijek zatražiti savjet liječnika. Promijeniti isprljanju, promočenu odjeću.

Sigurnosno-tehnički list

prema Uredba (EZ) br. 1907/2006 (REACH)



Komercijalno ime : proNatur Mineral-Leichtspachtel
Obrađen : 31.05.2023
Datum ispisa : 31.05.2023

Verzija : 1.0.0
Article number : 0319__108

Nakon udisanja

pobrinuti se za svježi zrak. U slučaju iritiranosti dišnih putova zatražiti savjet liječnika.

Ako dođe u dodir s kožom

Nakon dodira s kožom odmah isprati s dovoljno Voda i sapun (sredstvo propisuje proizvođač).

Nakon kontakta s očima

Ako dođe u dodir s očima, ispirati dovoljno dugo uz otvorene kapke, nakon toga odmah konzultirati liječnika.

Nakon gutanja

Odmah isprati usta i piti veće količine vode. Svakako pozvati liječnika!

4.2 Najvažniji simptomi i učinci, akutni i odgođeni

Nema informacija.

4.3 Navod o slučaju potrebe za hitnom liječničkom pomoći i posebnom obradom

Ne

ODJELJAK 5.: Mjere gašenja požara

5.1 Sredstva za gašenje

Prikladna sredstva za gašenje

Sam proizvod ne gori. postupke pri gašenju prilagoditi okolišu.

5.2 Posebne opasnosti koje proizlaze iz tvari ili smjese

Opasni produkti izgaranja

Nema informacija.

5.3 Savjeti za gasitelje požara

Posebna protupožarna zaštitna oprema

Ne udisati plinove od eksplozije i izgaranja. Koristiti prikladan uređaj za zaštitu dišnih putova.

ODJELJAK 6.: Mjere kod slučajnog ispuštanja

6.1 Osobne mjere opreza, zaštitna oprema i postupci za izvanredna stanja

No particular measures required.

6.2 Mjere zaštite okoliša

Ne dozvoliti da dospije u kanalizaciju ili vode.

6.3 Metode i materijal za sprečavanje širenja i čišćenje

Za zadržavanje

Sakupiti inertnim absorbentom i zbrinuti kao otpad koji treba posebno nadzirati. Ne dozvoliti da se proizvod osuši.

6.4 Uputa na druge odjeljke

Sigurno rukovanje: vidi odjeljak 7

Osobna zaštitna oprema: vidi odjeljak 8

Zbrinjavanje: vidi odjeljak 13

ODJELJAK 7.: Rukovanje i skladištenje

7.1 Mjere opreza za sigurno rukovanje

Mjere zaštite

Izbjegavati dodir s kožom i očima. Hrana, piće i hrana za životinje držati podalje.

Mjere zaštite od požara

Nisu potrebne nikakve posebne mjere.

Sigurnosno-tehnički list

prema Uredba (EZ) br. 1907/2006 (REACH)



Komercijalno ime : proNatur Mineral-Leichtspachtel
Obrađen : 31.05.2023
Datum ispisa : 31.05.2023

Verzija : 1.0.0
Article number : 0319__108

7.2 Uvjeti sigurnog skladištenja, uzimajući u obzir moguće inkompatibilnosti

Zahtjevi za skladišta i spremnike

Čuvati/skladištiti samo u originalnim spremnicima. Čuvati u dobro zatvorenim spremnicima.

Upute o zajedničkom uskladištenju

Nisu potrebne posebne mjere opreza.

Ostali podatci o uvjetima skladištenja

Ne skladištiti na otvorenom. Uvijek imajte u posudama istog materijala kao i original. Bilješke na etiketi. Zaštititi od vrućine i neposredne izloženosti suncu. Sigurnosne upute i smjernice o spremniku umu.

Ne čuvati na temperaturama ispod : Izbjegavajte hlađenja na ispod 0 ° C.

7.3 Posebna krajnja uporaba ili uporabe

Preporuka

obratiti pozornost na letak s tehničkim podacima.

ODJELJAK 8.: Nadzor nad izloženošću/osobna zaštita

8.1 Nadzorni parametri

Ne

8.2 Nadzor nad izloženošću

Osobna zaštitna oprema

Zaštita očiju/lica

Aдекватna zaštita očiju

zaštitne naočale

Zaštita za kožu

Zaštita za ruke

Ako je u češćem dodiru s rukama : gumene rukavice. PVC (Polivinilklorid (PVC))

Zaštita za tijelo

Zatvoreno Radna odijela nositi. Skinuti kontaminiranu, natopljenu odjeću.

Zaštita dišnih puteva

Odgovarajući uređaj za zaštitu dišnih putova

Obično nije potrebna osobna respiratorna zaštita.

Opće napomene

Uobičajenih mjera opreza za rukovanje s kemikalijama treba slijediti. Prije odmora i na kraju rada oprati ruke. Na radnom mjestu nije dozvoljeno jesti, piti, pušiti ili šmrkati.

Nadzor nad izloženošću okoliša

Vidi također Poglavlje 6 i 12.

ODJELJAK 9.: Fizikalna i kemijska svojstva

9.1 Informacije o osnovnim fizikalnim i kemijskim svojstvima

Izgled : Disperzija

Izgled

Agregatno stanje : tekuć: Paste

Boja : bijel

Miris

karakterističan

Sigurnosno-tehnički list

prema Uredba (EZ) br. 1907/2006 (REACH)



Komercijalno ime : proNatur Mineral-Leichtspachtel
Obraden : 31.05.2023
Datum ispisa : 31.05.2023

Verzija : 1.0.0
Article number : 0319__108

Sigurnosno-tehnički parametri

Talište/točka smrzavanja :	(1013 hPa)	ca/cca.	0	°C	
Vrelište/područje vrenja :	(1013 hPa)	ca/cca.	100	°C	
Plamište :			ne/nite jedan		Brookfield
Temperatura samozapaljenja :			ne/nite jedan		
Donja granica eksplozivnosti :			nije upotrebljivo		
Gornja granica eksplozivnosti :			nije upotrebljivo		
Pritisak pare :	(50 °C)	ca/cca.	123,5	hPa	
Gustoća :	(20 °C)	ca/cca.	1,4	g/cm ³	
Test separacije otapala :	(20 °C)		nije upotrebljivo		
Topivost u vodi :	(20 °C)		dispersable		
pH :			10 - 11		
Vrijeme istjecanja :	(23 °C)		nije upotrebljivo		ISO cup 6 mm
Viskoznost :	(20 °C)		60000 - 100000	mPa.s	
Kinematička viskoznost :	(40 °C)	>>	20,5	mm ² /s	
VOC vrijednost :		<	1	g/l	

9.2 Ostale informacije

Ne

ODJELJAK 10.: Stabilnost i reaktivnost

10.1 Reaktivnost

Nema informacija.

10.2 Kemijska stabilnost

Kod primjene preporučanih propisa za skladištenje i rukovanje uvjetima (pogledati sekciju 7).

10.3 Mogućnost opasnih reakcija

Reakcije s mogućim kiselinama. CO₂ Razvoj.

10.4 Uvjeti koje treba izbjegavati

Izbjegavajte hlađenja na ispod 0 ° C.

10.5 Inkompatibilni materijali

Niti pod normalnim uvjetima korištenja.

10.6 Opasni proizvodi raspadanja

Niti pod normalnim uvjetima korištenja.

ODJELJAK 11.: Toksikološke informacije

11.1 Informacije o razredima opasnosti kako su definirani u Uredbi (EZ) br. 1272/2008

Akutna toksičnost

na temelju dostupnih podataka nisu ispunjeni klasifikacijski kriteriji.

Nagrizanje

Nema informacija.

Izazivanje preosjetljivosti dišnih putova ili kože

Nema informacija.

Otrovnost kod učestalog uzimanja (subakutno, supkronično, kronično)

Nema raspoloživih podataka

CMR-efekti (kancerogeni, mutageni i štetni za fertilitet)

Karcinogenost

Nema informacija.

Mutageni učinak na zametne stanice

Nema informacija.

Sigurnosno-tehnički list prema Uredba (EZ) br. 1907/2006 (REACH)



Komercijalno ime : proNatur Mineral-Leichtspachtel
Obrađen : 31.05.2023
Datum ispisa : 31.05.2023

Verzija : 1.0.0
Article number : 0319__108

Reproduktivna toksičnost

Nema informacija.

TCOJ - jednokratno izlaganje

Nema informacija.

TCOP - ponavljano izlaganje

Nema informacija.

Opasnost od aspiracije

Nema informacija.

11.2 Informacije o drugim opasnostima

Svojstva endokrine disrupcije

This product does not contain a substance that has endocrine disrupting properties with respect to non-target organisms as no components meets the criteria.

Dodatni podaci

Uzimajuæi u obzir profesionalne higijenske mjere, ne oðekuju øtetni zdravstveni uèinci ovog proizvoda.

ODJELJAK 12.: Ekoloøke informacije

12.1 Toksičnost

Nema informacija.

Toksičnost vode

Nema informacija.

Postrojenje za proèišćavanje otpadnih voda

Ako se male koncentracije stručno uvode u adaptirane biouredaje za proèišćavanje, ne oðekuju se smetnje pri razgrađivanju aktivnog mulja.

12.2 Postojanost i razgradivost

Nema informacija.

12.3 Bioakumulacijski potencijal

Nema informacija.

12.4 Pokretljivost u tlu

Nema informacija.

12.5 Rezultati ocjenjivanja svojstava PBT i vPvB

Nema informacija.

Tvari u mješavini ne ispunjavaju kriterije PBT/vPvB prema Uredbi REACH, Prilog XIII.

12.6 Svojstva endokrine disrupcije

This product does not contain a substance that has endocrine disrupting properties with respect to non-target organisms as no components meets the criteria.

12.7 Ostali øtetni uèinci

Nema informacija.

12.8 Dodatne ekotoksikoloøke informacije

Dodatni podaci

Ne dozvoliti da dospije u kanalizaciju ili vode.

ODJELJAK 13.: Zbrinjavanje

13.1 Metode obrade otpada

Direktiva 2008/98/EZ (Okvirna direktiva o otpadu)

odstraniti sukladno službenim odredbama. Ili nakon suøenja / stvrdnjavanja uklanjati zajedno s komunalnim otpadom. Kontaminirana pakovanja treba tretirati isto kao proizvod.

Sigurnosno-tehnički list

prema Uredba (EZ) br. 1907/2006 (REACH)



Komercijalno ime : proNatur Mineral-Leichtspachtel
Obrađen : 31.05.2023
Datum ispisa : 31.05.2023

Verzija : 1.0.0
Article number : 0319__108

Nakon namjenske uporabe

Kodovi za otpad/oznake otpada sukladno EWC / AW

Ključ za razvrstavanje otpadaka proizvod/produkt :

08 04 10

odnosno

17 09 04

Oznake otpada sukladno :

otpadna ljepila i sredstva za brtvljenje koja nisu navedena pod 08 04 09.

odnosno

miješani građevinski otpad i otpad od rušenja koji nije naveden pod 17 09 01 , 17 09 02 i 17 09 03

Ključ za razvrstavanje otpadaka ambalaža :

15 01 02

Oznake otpada sukladno ambalaža :

Ambalaža od plastike

ODJELJAK 14.: Informacije o prijevozu

14.1 UN broj

Neopasni teret obzirom na transportne propise.

14.2 Pravilno otpremno ime prema UN-u

Neopasni teret obzirom na transportne propise.

14.3 Razred(i) opasnosti pri prijevozu

Neopasni teret obzirom na transportne propise.

14.4 Skupina pakiranja

Neopasni teret obzirom na transportne propise.

14.5 Opasnosti za okoliš

Neopasni teret obzirom na transportne propise.

14.6 Posebne mjere opreza za korisnika

Ne

14.7 Prijevoz morem u razlivenom stanju u skladu s instrumentima IMO-a

neprimjenjiva

ODJELJAK 15.: Informacije o propisima

15.1 Propisi u području sigurnosti, zdravlja i okoliša/posebno zakonodavstvo za tvar ili smjesu

EZ-propisi

Ostali propisi EZ

Uredba EZ-a o građevinskim proizvodima EU 305/2011:

CE-sukladan prema DIN EN 15824:2017

- Reakcija na požar: A2-s1, d0

- Toplinska vodljivost: NPD

- Čvrstoća lijepljenja: $\geq 0,3$ MPa

- Propusnost vodene pare: V 1

- Opasne tvari: NPD

Direktiva 2004/42/EZ o ograničavanju emisija hlapljivih organskih spojeva (VOC) iz boja i lakova

- nisu obuhvaćeni ovom Direktivom.

Oznaka sastojaka sukladno odredbi EU br. 648/2004

- ovaj proizvod ne podliježe EZ deterdženata Uredbe br. 648/2004.

15.2 Procjena kemijske sigurnosti

Ocjenjivanje kemijske sigurnosti materijala u toj mješavini nije provedeno.

Sigurnosno-tehnički list

prema Uredba (EZ) br. 1907/2006 (REACH)



Komercijalno ime : proNatur Mineral-Leichtspachtel
Obraden : 31.05.2023
Datum ispisa : 31.05.2023

Verzija : 1.0.0
Article number : 0319_108

15.3 Dodatni podaci

Ne

ODJELJAK 16.: Ostale informacije

16.1 Upute za promjenu

Ne

16.2 Kratice i akronimi

REACH Registration, evaluation, authorisation of chemicals
CLP Classification, labelling and packaging
CAS Chemical Abstracts Service
EINECS European Inventory of Existing Chemical Substances
ELINCS European List of Notified Chemical Substances.
ATE Acute toxicity estimates
LD50 Lethal dose, 50 percent
LC50 Lethal concentration, 50 percent
ECxx Effect concentration, xx percent
NOEC No Observed Effect Concentration
PBT Persistent, bioaccumulating and toxic
vPvB very persistent and very bioaccumulative
STOT Specific target organ toxicity
ADR European agreement concerning the international carriage of dangerous goods by road
IMDG International maritime dangerous goods code
IATA International air transport association
IMO International maritime organisation declaration

16.3 Popis važne literature i izvora podataka

Ne

16.4 Klasifikacija smjesa i korištena metoda evaluacije sukladno uredbe (EZ) br. 1272/2008 [CLP]

Vidi odlomak 2.1 (klasifikacija).

16.5 Doslovno značenje H- i EUH-fraze (Broj i puni tekst)

Ne

16.6 Instrukcije

Ne

16.7 Dodatni podaci

Ne

Podatci na sigurnosnom listu odgovaraju našim saznanjima o sigurnosnim mjerama na dan tiskanja. Ove informacije će Vam dati uporište za sigurno rukovanje proizvodom navedenim na ovom sigurnosnom listu pri skladištenju, obradi, transportu i zbrinjavanju. Podatci ne vrijede za druge proizvode. Ako je proizvod pomiješan s drugim materijalima, ako se miješa ili prerađuje, Ili se obradi, podatci iz sigurnosnog lista ne mogu se prenositi na tako pripremljeni novi materijal, osim ako se u tom slučaju ne pokaže nešto značajno drukčije.