

Varnostni list

v skladu z/s Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH)



| | | | |
|-------------------|--|-----------------------|---------------|
| Komercialno ime : | PUFAS Gradnja lepilo K15 PRESSURE PACK 0,200 Kg (PUFAS Konstruktionskleber K 15 PRESSURE PACK 0,200 Kg) | | |
| Article number : | 035005000 | Verzija (Sprememba) : | 1.0.0 (1.0.0) |
| Datum obdelave : | 26.09.2016 | Datum tiskanja : | 26.09.2016 |

ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja

1.1 Identifikator izdelka

PUFAS Gradnja lepilo K15 PRESSURE PACK 0,200 Kg
(PUFAS Konstruktionskleber K 15 PRESSURE PACK 0,200 Kg) (035005000)

1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe

Relevantni identificirani načini uporabe

Kategorije izdelkov [PC]

PC1 - Lepila, tesnilna sredstva

Področja uporabe (SU)

SU22 - Poklicne uporabe: javna uporaba (uprava, izobraževanje, razvedrilo, storitve, obrt)

SU21 - Potrošniške uporabe: zasebna gospodinjstva (= splošna javnost = potrošniki)

1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista

Dobavitelj (proizvajalec/uvoznik/ekskluzivni zastopnik/naslednji uporabnik/trгоvec)

Pufas Werk KG

Cesta : Im Schedetal 1

Poštna številka/kraj : 34346 Hann. Münden

Telefon : +49 (0)5541 7003-01

Telefax : +49 (0)5541 7003-50

Kontakt za informacije :

E-pošta (strokovno kompetentna oseba) : sds@pufas.de

Spletna stran : www.pufas.de

1.4 Telefonska številka za nujne primere

+49 (0)5541 7003-41/-64

Ta številka je v uporabi samo v času uradnih ur.

ODDELEK 2: Določitev nevarnosti

2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi

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

2.2 Elementi etikete

Označevanje po odredbi (EU) št. 1272/2008 [CLP]

Opozorilna beseda

Pozor

Stavki o nevarnosti

H229

Posoda je pod tlakom: lahko eksplodira pri segrevanju.

Previdnostni stavki

P102

Hraniti zunaj dosega otrok.

P210

Hraniti ločeno od vročine, vročih površin, isker, odprtega ognja in drugih virov vžiga. Kajenje prepovedano.

P251

Ne preluknjajte ali sežigajte je niti, ko je prazna.

P410+P412

Zaščititi pred sončno svetlobo. Ne izpostavljati temperaturam nad 50°C/122°F.

P101

Če je potreben zdravniški nasvet, mora biti na voljo posoda ali etiketa proizvoda.

Posebna pravila za dodatne elemente etikete za nekatere zmesi

EUH208

Vsebuje N-(3-(TRIMETOKSISILIL)PROPIL)ETILENDIAMIN ; BIS(1,2,2,6,6-PENTAMETIL-4-PIPERIDIL)SEBAKAT ; DIOKTILKOSITRINIMI-BIS(ACETILACETONAT) ; 3-(2-AMINOETILAMINO)PROPYLTRIMETHOXYSILANE. Lahko povzroči alergijski odziv.

2.3 Druge nevarnosti

Ni

Varnostni list

v skladu z/s Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH)



| | | | |
|--------------------------|--|------------------------------|---------------|
| Komercialno ime : | PUFAS Gradnja lepilo K15 PRESSURE PACK 0,200 Kg (PUFAS Konstruktionskleber K 15 PRESSURE PACK 0,200 Kg) | | |
| Article number : | 035005000 | Verzija (Sprememba) : | 1.0.0 (1.0.0) |
| Datum obdelave : | 26.09.2016 | Datum tiskanja : | 26.09.2016 |

ODDELEK 3: Sestava / podatki o sestavinah

3.2 Zmesi

Nevarne sestavine

TRIMETHOXYVINYLISILANE ; REACH registrirna št. : 01-2119513215-52 ; ES-št. : 220-449-8 ; Št.CAS : 2768-02-7

Delež teže : $\geq 5 - < 10$ %

Klasifikacija 1272/2008 [CLP] : Flam. Liq. 3 ; H226 Acute Tox. 4 ; H332

NORFLURANE ; REACH registrirna št. : 01-2119459374-33 ; ES-št. : 212-377-0 ; Št.CAS : 811-97-2

Delež teže : $\geq 2,5 - < 3$ %

Klasifikacija 1272/2008 [CLP] : Press. Gas (Liq.) ; H280

N-(3-(TRIMETOKSISILIL)PROPIL)ETILENDIAMIN ; REACH registrirna št. : 01-2119970215-39 ; ES-št. : 217-164-6 ; Št.CAS : 1760-24-3

Delež teže : $< 0,5$ %

Klasifikacija 1272/2008 [CLP] : Eye Dam. 1 ; H318 Skin Sens. 1 ; H317 Aquatic Chronic 3 ; H412

BIS(1,2,2,6,6-PENTAMETIL-4-PIPERIDIL)SEBAKAT ; ES-št. : 255-437-1 ; Št.CAS : 41556-26-7

Delež teže : $< 0,5$ %

Klasifikacija 1272/2008 [CLP] : Skin Sens. 1 ; H317 Aquatic Acute 1 ; H400 Aquatic Chronic 1 ; H410

DIOKTILKOSITRINIMI-BIS(ACETILACETONAT) ; ES-št. : 245-152-0 ; Št.CAS : 22673-19-4

Delež teže : $< 0,5$ %

Klasifikacija 1272/2008 [CLP] : Repr. 2 ; H361 STOT RE 2 ; H373 Skin Sens. 1 ; H317 Aquatic Chronic 3 ; H412

3-(2-AMINOETILAMINO)PROPYLTRIMETHOXYISILANE ; REACH registrirna št. : 01-2119963926-21 ; ES-št. : 221-336-6 ; Št.CAS : 3069-29-2

Delež teže : $< 0,5$ %

Klasifikacija 1272/2008 [CLP] : Eye Dam. 1 ; H318 Acute Tox. 4 ; H302 Skin Irrit. 2 ; H315 Skin Sens. 1 ; H317

Dodatna opozorila

Besedilo H- in EUH stavkov: glej oddelek 16.

ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč

4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč

Splošne informacije

Upoštevajte navodila za uporabo na etiketi. V primeru nejasnosti ali ob pojavu simptomov poiščite zdravniško pomoč. Preoblecite onesnažena, prepojena oblačila.

Po vdihavanju

Pri draženju dihalnih poti obiskati zdravnika.

Pri stiku s kožo

Ob stiku s kožo takoj izprati z obilo voda in milo.

Po stiku z očmi

pri stiku z očmi ob odprtih vekah dovolj dolgo izpirajte, nato se posvetujte z zdravnikom.

Po zaužitju

Takoj sprati usta in piti veliko vode. V primeru nejasnosti ali ob pojavu simptomov poiščite zdravniško pomoč.

4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli

Na voljo ni nobenih informacij.

4.3 Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja

Ni

ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi

5.1 Sredstva za gašenje

Primerna sredstva za gašenje

Proizvod ne gori. Ukrepe pri gašenju prilagoditi okolju.

5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo

Nevarni produkti izgorovanja

ne vdihavajte plinov, ki nastajajo ob eksploziji in požaru. V primeru požara lahko nastane: Ogljikov monoksid. Ogljikov dioksid (CO₂)
Dušikovi oksidi (NO_x)

Varnostni list

v skladu z/s Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH)



| | | | |
|-------------------|--|-----------------------|---------------|
| Komercialno ime : | PUFAS Gradnja lepilo K15 PRESSURE PACK 0,200 Kg (PUFAS Konstruktionskleber K 15 PRESSURE PACK 0,200 Kg) | | |
| Article number : | 035005000 | Verzija (Sprememba) : | 1.0.0 (1.0.0) |
| Datum obdelave : | 26.09.2016 | Datum tiskanja : | 26.09.2016 |

5.3 Nasvet za gasilce

Posebna zaščitna oprema pri gašenju požara

ne vdihavajte plinov, ki nastajajo ob eksploziji in požaru. uporabljajte primerno napravo za zaščito dihal.

5.4 Dodatna opozorila

Ostanke po požaru in kontaminirano vodo za gašenje v skladu z veljavnimi predpisi razpolagati.

ODDELEK 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih

6.1 Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili

potrebni niso nobeni posebni ukrepi.

6.2 Okoljevarstveni ukrepi

Ne dopustiti, da pride v kanalizacijo ali vodotoke.

6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje

Za zadrževanje

Pobrati z inertnim absorbentom in ga kot snov, ki jo je potrebno nadzorovati, odpeljati na odlagališče odpadnih snovi. ne dopustite da se produkt osuši.

6.4 Sklizevanje na druge oddelke

Varna uporaba: glej odsek 7 Osebna zaščitna oprema: glej odsek 8 Odstranitev: glej odsek 13

ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje

7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje

Zaščitni ukrepi

Preprečiti stik s kožo in očmi. Ne skladiščiti skupaj z živili, pijačami in krmo.

Ukrepi za zaščito pred požarom

potrebni niso nobeni posebni ukrepi.

7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo

Zahteve glede skladiščnih prostorov in posod

Hraniti samo v originalni posodi. Hraniti v tesno zaprti posodi.

Opozorila glede skupnega skladiščenja

Niso potrebni posebni preventivni ukrepi.

Nadaljnji podatki o pogojih skladiščenja

Ne shranjujte na prostem. Vedno hraniti v posodah, istega materiala kot original. Preberite navodila na etiketi. Občutljivo na toploto in neposredno sončno svetlobo. Upoštevajte varnostne napotke in navodila na posodi.

Ne shranjujte pri temperaturah pod : Izogibajte hlajenje pod 0 ° C

7.3 Posebne končne uporabe

Priporočilo

Upoštevati seznam s tehničnimi navodili.

ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita

8.1 Parametri nadzora

Mejne vrednosti na delovnem mestu

Ni

Vrednosti DNEL/DMEL in PNEC

DNEL/DMEL

| | |
|------------------------------|--|
| Tip mejne vrednosti : | DNEL/DMEL (Porabnik) (TRIMETHOXYVINYLILANE ; Št.CAS : 2768-02-7) |
| Pot izpostavljenosti : | Oralni |
| Pogostost izpostavljenosti : | Dolgotrajno (ponavljajoče) |
| Mejna vrednost : | 0,3 mg/kg |
| Varnostni faktor : | day(s) |

Varnostni list

v skladu z/s Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH)



Komercialno ime : PUFAS Gradnja lepilo K15 PRESSURE PACK 0,200 Kg
(PUFAS Konstruktionskleber K 15 PRESSURE PACK 0,200 Kg)

Article number : 035005000 **Verzija (Sprememba) :** 1.0.0 (1.0.0)

Datum obdelave : 26.09.2016 **Datum tiskanja :** 26.09.2016

| | |
|------------------------------|--|
| Tip mejne vrednosti : | DNEL/DMEL (Porabnik) (TRIMETHOXYVINILSILANE ; Št.CAS : 2768-02-7) |
| Pot izpostavljenosti : | Vdihavanje |
| Pogostost izpostavljenosti : | Kratkotrajno (akutna) |
| Mejna vrednost : | 26,9 mg/kg |
| Varnostni faktor : | day(s) |
| Tip mejne vrednosti : | DNEL/DMEL (Porabnik) (TRIMETHOXYVINILSILANE ; Št.CAS : 2768-02-7) |
| Pot izpostavljenosti : | Vdihavanje |
| Pogostost izpostavljenosti : | Dolgotrajno (ponavljajoče) |
| Mejna vrednost : | 0,3 mg/kg |
| Varnostni faktor : | day(s) |
| Tip mejne vrednosti : | DNEL/DMEL (Porabnik) (TRIMETHOXYVINILSILANE ; Št.CAS : 2768-02-7) |
| Pot izpostavljenosti : | Vdihavanje |
| Pogostost izpostavljenosti : | Kratkotrajno (akutna) |
| Mejna vrednost : | 93,4 mg/m ³ |
| Tip mejne vrednosti : | DNEL/DMEL (Porabnik) (TRIMETHOXYVINILSILANE ; Št.CAS : 2768-02-7) |
| Pot izpostavljenosti : | Vdihavanje |
| Pogostost izpostavljenosti : | Dolgotrajno (ponavljajoče) |
| Mejna vrednost : | 1,04 mg/m ³ |
| Tip mejne vrednosti : | DNEL/DMEL (Delojemalec) (TRIMETHOXYVINILSILANE ; Št.CAS : 2768-02-7) |
| Pot izpostavljenosti : | Kožni |
| Pogostost izpostavljenosti : | Dolgotrajno (ponavljajoče) |
| Mejna vrednost : | 0,69 mg/kg |
| Varnostni faktor : | day(s) |
| Tip mejne vrednosti : | DNEL/DMEL (Delojemalec) (TRIMETHOXYVINILSILANE ; Št.CAS : 2768-02-7) |
| Pot izpostavljenosti : | Vdihavanje |
| Pogostost izpostavljenosti : | Dolgotrajno (ponavljajoče) |
| Mejna vrednost : | 0,69 mg/m ³ |
| Tip mejne vrednosti : | DNEL/DMEL (Porabnik) (NORFLURANE ; Št.CAS : 811-97-2) |
| Pot izpostavljenosti : | Vdihavanje |
| Pogostost izpostavljenosti : | Dolgotrajno (ponavljajoče) |
| Mejna vrednost : | 2476 mg/m ³ |
| Tip mejne vrednosti : | DNEL/DMEL (Delojemalec) (NORFLURANE ; Št.CAS : 811-97-2) |
| Pot izpostavljenosti : | Vdihavanje |
| Pogostost izpostavljenosti : | Dolgotrajno (ponavljajoče) |
| Mejna vrednost : | 13936 mg/m ³ |
| PNEC | |
| Tip mejne vrednosti : | PNEC usedlina, sladka voda (TRIMETHOXYVINILSILANE ; Št.CAS : 2768-02-7) |
| Mejna vrednost : | 1,24 mg/kg |
| Tip mejne vrednosti : | PNEC usedlina, morska voda (TRIMETHOXYVINILSILANE ; Št.CAS : 2768-02-7) |
| Mejna vrednost : | 0,12 mg/kg |
| Tip mejne vrednosti : | PNEC čistilnih napravah (STP) (TRIMETHOXYVINILSILANE ; Št.CAS : 2768-02-7) |
| Mejna vrednost : | 110 mg/l |
| Tip mejne vrednosti : | PNEC usedlina, sladka voda (NORFLURANE ; Št.CAS : 811-97-2) |
| Mejna vrednost : | 0,75 mg/kg |
| Tip mejne vrednosti : | PNEC čistilnih napravah (STP) (NORFLURANE ; Št.CAS : 811-97-2) |
| Mejna vrednost : | 73 mg/l |

8.2 Nadzor izpostavljenosti

Osebna zaščitna oprema

Zaščita oči/obraza

Primerna zaščita oči

Uporabiti tesno prilagajoča zaščitna očala. DIN EN 166

Zaščita kože

Zaščita rok

Nositi je potrebno zaščitne rokavice Debelina materiala za rokavice 0,7 mm Upoštevati je potrebno roke trajanja materiala in njegove lastnosti nabrekanja.

Zaščita telesa

Delovna oblačila. onesnažena, prepojena oblačila slecite.

Varnostni list

v skladu z/s Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH)



| | | | |
|-------------------|--|-----------------------|---------------|
| Komercialno ime : | PUFAS Gradnja lepilo K15 PRESSURE PACK 0,200 Kg (PUFAS Konstruktionskleber K 15 PRESSURE PACK 0,200 Kg) | | |
| Article number : | 035005000 | Verzija (Sprememba) : | 1.0.0 (1.0.0) |
| Datum obdelave : | 26.09.2016 | Datum tiskanja : | 26.09.2016 |

Zaščita dihal

Primerna zaščitna dihalna naprava

Običajno ni potrebna osebna zaščita dihal. Kombinirana filtrirna naprava (EN 14387).

Splošni zaščitni in higienski ukrepi

Upoštevaty je treba običajne varnostne ukrepe pri ravnanju s kemikalijami. Pred odmori in ob zaključku dela je potrebno umiti roke. Na delovnem mestu je prepovedano jesti, piti, kaditi, njuhati.

Nadzor izpostavljenosti okolja

Glej tudi poglavje 6 in 12.

ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti

9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih

Videz

prozoren

Agregatno stanje : tekoč: viskozen

Vonj

značileno

Osnovni podatki, ki so pomembni za varnost

| | | | | | |
|---|--------------|-----|----------------------------|-------------------|-----------------|
| Začetno vrelišče in območje vrelišča : | (1013 hPa) | | 270 | °C | |
| Temperatura razgradnje : | | | Ni razpoložljivih podatkov | | |
| Plamtišče : | > | | 100 | °C | Brookfield |
| Explosionsgefahr: | | | nicht explosionsgefährlich | | |
| Parni tlak : | (50 °C) | | Ni razpoložljivih podatkov | | |
| Gostata : | (20 °C) | ca. | 1,06 | g/cm ³ | |
| Test separacije topila : | (20 °C) | | ni/nobeden | | |
| Čas izlitja : | (20 °C) | | ni uporabeno | | Posoda DIN 4 mm |
| Najvišja vsebnost VOC (ES) : | | ca. | 3,4 | Utežni % | |
| Vrednost VOC : | | < | 64 | g/l | |

9.2 Drugi podatki

Ni

ODDELEK 10: Obstojnost in reaktivnost

10.1 Reaktivnost

Na voljo ni nobenih informacij.

10.2 Kemijska stabilnost

Pri uporabi priporočenih predpisov o pogojih skladiščenja in ravnanja (glej točko 7).

10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij

Na voljo ni nobenih informacij.

10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti

Na voljo ni nobenih informacij.

10.5 Nezdružljivi materiali

Nihče pri normalni uporabi.

10.6 Nevarni produkti razgradnje

Nihče pri normalni uporabi.

ODDELEK 11: Toksikološki podatki

11.1 Podatki o toksikoloških učinkih

Akutni učinki

Ni razpoložljivih podatkov

Varnostni list

v skladu z/s Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH)



Komercialno ime : PUFAS Gradnja lepilo K15 PRESSURE PACK 0,200 Kg
(PUFAS Konstruktionskleber K 15 PRESSURE PACK 0,200 Kg)

Article number : 035005000 **Verzija (Sprememba) :** 1.0.0 (1.0.0)

Datum obdelave : 26.09.2016 **Datum tiskanja :** 26.09.2016

Akutna oralna toksičnost

Parameter : LD50 (TRIMETHOXYVINYLILAN ; Št.CAS : 2768-02-7)
Pot izpostavljenosti : Oralni
Vrsta : Podgana
Doza, ki učinkuje : 8000 mg/kg

Akutna dermalna toksičnost

Parameter : LD50 (TRIMETHOXYVINYLILAN ; Št.CAS : 2768-02-7)
Pot izpostavljenosti : Kožni
Vrsta : Podgana
Doza, ki učinkuje : 3540 mg/kg

Akutna inhalativna toksičnost

Parameter : LC50 (TRIMETHOXYVINYLILAN ; Št.CAS : 2768-02-7)
Pot izpostavljenosti : Vdihavanje
Vrsta : Podgana
Doza, ki učinkuje : 16 mg/l
Trajanje izpostavljenosti : 4 h

Učinek draženja in najedanja

Ni razpoložljivih podatkov

Primarno dražljivo delovanje na koži

Parameter : Primarno dražljivo delovanje na koži
Rezultat : Strongly corrosive

Draženje oči

Parameter : Draženje oči
Rezultat : Strongly corrosive

Senzibilizacija

Lahko pri občutljivih osebah povzroči senzibilizacijo.

Pri stiku s kožo

Parameter : Preobčutljivost kože
Rezultat : Senzibilizirajoč.

Toksičnost po večkratnem vnosu (subakutno, subkronično, kronično)

Ni razpoložljivih podatkov

Učinki CMR (kancerogeni, ki povzročajo genetske spremembe in škodljivo vplivajo na plodnost)

Rakotvornost

Ni razpoložljivih podatkov

Mutagenost za zarodne celice

Ni razpoložljivih podatkov

Strupenost za razmnoževanje

Ni razpoložljivih podatkov

STOT – enkratna izpostavljenost

Ni razpoložljivih podatkov

STOT – ponavljajoča se izpostavljenost

Ni razpoložljivih podatkov

Nevarnost pri vdihavanju

Ni razpoložljivih podatkov

11.5 Dodatni podatki

Skozi ta izdelek ni pričakovati škodljivih učinkov na zdravje. ne draži.

ODDELEK 12: Ekološki podatki

12.1 Strupenost

Na voljo ni nobenih informacij.

Ravnanje v čistilnih napravah

ob tehnično pravilnem dovajanju majhnih koncentracij v prilagojene biološke čistilne naprave ni pričakovati motenj v sposobnosti aktivnega mulja za biološko razgradnjo.

Varnostni list

v skladu z/s Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH)



| | | | |
|--------------------------|--|------------------------------|---------------|
| Komercialno ime : | PUFAS Gradnja lepilo K15 PRESSURE PACK 0,200 Kg (PUFAS Konstruktionskleber K 15 PRESSURE PACK 0,200 Kg) | | |
| Article number : | 035005000 | Verzija (Sprememba) : | 1.0.0 (1.0.0) |
| Datum obdelave : | 26.09.2016 | Datum tiskanja : | 26.09.2016 |

12.2 Obstočnost in razgradljivost

Na voljo ni nobenih informacij.

12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih

Na voljo ni nobenih informacij.

12.4 Mobilnost v tleh

Na voljo ni nobenih informacij.

12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB

ne uporablja

12.6 Drugi škodljivi učinki

Na voljo ni nobenih informacij.

12.7 Dodatne okoljsko toksikološke informacije

Dodatni podatki

Ne dopustiti, da pride v kanalizacijo ali vodotoke.

ODDELEK 13: Odstranjevanje

13.1 Metode ravnanja z odpadki

Odstranitev produkta/emblaže

Odstraniti ob upoštevanju uradnih predpisov. Ali z njimi razpolaga po sušenju z smeti. S kontaminirano emblažo je potrebno ravnati enako kot s snovjo.

Ključ za kodiranje odpadkov/oznake odpadkov po EAK/AVV

Posoda za odpadne snovi proizvod

08 04 10

v tem zaporedju

17 09 04

Oznake odpadnih snovi

Odpadna lepila in tesnilne mase, ki niso navedeni v 08 04 09

v tem zaporedju

Mešanice gradbenih odpadkov in odpadkov iz rušenja objektov, ki niso navedene v 17 09 01, 17 09 02 in 17 09 03 EWC-key number: 16 05 04 EWC-key number: 15 01 04 Odstranjevanje odpadnih snovi v skladu uradnimi predpisi. Nekonaminirana in popolnoma praznjena emblaža se sme reciklirati.

Posoda za odpadne snovi emblaža

15 01 02

Oznake odpadnih snovi

Plastična emblaža.

ODDELEK 14: Podatki o prevozu

14.1 Številka ZN

ZN 1950

14.2 Pravilno odpremno ime ZN

Transport po kopnem (ADR/RID)

AEROSOLS

ladijski transport (IMDG)

AEROSOLS

Zračni transport (ICAO-TI / IATA-DGR)

AEROSOLS, NON-FLAMMABLE

14.3 Razredi nevarnosti prevoza

Transport po kopnem (ADR/RID)

| | |
|------------------------------------|------------|
| Razred(i) : | 2 |
| Klasifikacijska koda : | 5A |
| Koda za omejitve predorov : | E |
| Posebni predpisi : | LQ 1 E 0 |
| Oznaka(-e) za nevarnost : | 2.2 |

Varnostni list

v skladu z/s Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH)



| | | | |
|-------------------|--|-----------------------|---------------|
| Komercialno ime : | PUFAS Gradnja lepilo K15 PRESSURE PACK 0,200 Kg (PUFAS Konstruktionskleber K 15 PRESSURE PACK 0,200 Kg) | | |
| Article number : | 035005000 | Verzija (Sprememba) : | 1.0.0 (1.0.0) |
| Datum obdelave : | 26.09.2016 | Datum tiskanja : | 26.09.2016 |

ladijski transport (IMDG)

Razred(i) : 2.2
Posebni predpisi : LQ 1 | · E 0
Oznaka(-e) za nevarnost : 2.2

Zračni transport (ICAO-TI / IATA-DGR)

Razred(i) : 2.2
Oznaka(-e) za nevarnost : 2.2

14.4 Skupina pakiranja

14.5 Nevarnosti za okolje

Transport po kopnem (ADR/RID) : Ne
Ladijski transport (IMDG) : Ne
Zračni transport (ICAO-TI / IATA-DGR) : Ne

14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika

Achtung: Gase EMS-Nummer: F-D,S-U

14.7 Prevoz v razsutem stanju v skladu s Prilogo II k MARPOL 73/78 in Kodeksom IBC

ne uporablja

ODDELEK 15: Zakonsko predpisani podatki

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

EU-predpisi

Drugi EU-predpisi

VOC-DIREKTIVA (2004/42/ES):
Se ne uporablja

Nacionalni predpisi

Razred ogrožanja vode (WGK)

Razred : 1 (V majhni meri ogroža vodo) Klasifikacija v skladu z VwVwS

15.2 Ocena kemijske varnosti

Na voljo ni nobenih informacij.

ODDELEK 16: Drugi podatki

16.1 Napotki za spremembe

15. Zakonsko predpisani podatki

16.2 Okrajšave in akronimi

Ni

16.3 Pomembni podatki o literaturi in virih

Ni

16.4 Razvrstitev zmesi in uporabljena metoda ocenjevanja po odredbi (EU) št. 1272/2008 [CLP]

Na voljo ni nobenih informacij.

16.5 Besedilo H- in EUH stavkov (Številka in polno besedilo)

| | |
|--------|--|
| H226 | Vnetljiva tekočina in hlapi. |
| H280 | Vsebuje plin pod tlakom; segrevanje lahko povzroči eksplozijo. |
| H302 | Zdravju škodljivo pri zaužitju. |
| H315 | Povzroča draženje kože. |
| H317 | Lahko povzroči alergijski odziv kože. |
| H318 | Povzroča hude poškodbe oči. |
| H332 | Zdravju škodljivo pri vdihavanju. |
| H361 | Verjetno lahko negativno vpliva na plodnost ali poškoduje otroka v materinem telesu. |
| H361fd | Sum škodljivosti za plodnost. Sum škodljivosti za nerojenega otroka. |
| H373 | Lahko škoduje organom pri dolgotrajni ali ponavljajoči se izpostavljenosti. |
| H410 | Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki. |
| H412 | Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki. |

Varnostni list

v skladu z/s Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH)



| | | | |
|--------------------------|--|------------------------------|---------------|
| Komercialno ime : | PUFAS Gradnja lepilo K15 PRESSURE PACK 0,200 Kg (PUFAS Konstruktionskleber K 15 PRESSURE PACK 0,200 Kg) | | |
| Article number : | 035005000 | Verzija (Sprememba) : | 1.0.0 (1.0.0) |
| Datum obdelave : | 26.09.2016 | Datum tiskanja : | 26.09.2016 |

16.6 Instrukcije

Ni

16.7 Dodatni podatki

Ni

Podatki na tem varnostnem listu ustrezajo po najboljšem znanju našim spoznajem na dan, ko so bili natisnjeni. Informacije bi naj služile kot napotki za varno shranjevanje, predelavo, transport in odstranjevanje proizvoda, ki je naveden v tej varnostni listini. Podatki se ne dajo prenesti na druge proizvode. V kolikor se proizvod meša ali obdeluje z drugimi materiali, ali če je podvržen obdelavi, se podatki v tej varnostni listini, v kolikor iz tega ni mogoče sklepati izrecno česa drugega, ne morejo prenesti na novi material, ki je tako izdelan.
