

Trgovsko ime: Feboclean WP

Stanje: 12.12.2011

Številka produkta: 10602

Verzija: 1.0.0 / SI

1.) Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja

Trgovsko ime

Feboclean WP

Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe

Relevantne identificirane uporabe

pasta za zaščito valjev
čistilo za tiskarske stroje

Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista

Naslov

Felix Böttcher GmbH & Co. KG
Stolberger Str. 351-353
D-50933 Köln

Številka telefona +49 (0) 221 4907-1

Številka faksa +49 (0) 221 4907-444

2.) UGOTOVITVE O NEVARNIH LASTNOSTIH

Razvrstitev snovi ali zmesi

Napotki za uvrščanje

Produkt ne odgovarja kriterijem za uvrščanje in označevanje v skladu z direktivo 1999/45/EG (DPD)

3.) SESTAVA/INFORMACIJE O SESTAVINAH

Identifikacija snovi / produkta

Kemične lastnosti

zmes (pripravek)

Vsebnost nevarnih snovi

Produkt ne vsebuje nobenih snovi, ki bi jih bilo potrebno navesti v smislu Uredbe 1907/2006 (REACH), Priloga II.

4.) UKREPI PRVE POMOČI

Splošna navodila

Če težave trajajo, takoj poiskati zdravniško pomoč. Onesnaženo obleko in čevlje takoj slecite, pred ponovno uporabo operite.

Pri vdihavanju

Poškodovane osebe odpeljati s področja nevarnosti. Zagotoviti dovolj svežega zraka.

V stiku s kožo

Takoj izperite z vodo in milom.

V stiku z očmi

Temeljito umiti z vodo, tudi pod vekami (15 minut).

Pri zaužitju

Ne izzivati bruhanja. Nezavestnim osebam ne dajati ničesar skozi usta. Pri nezavesti ali omotičnosti prizadeto osebo položite v stabilno bočno lego. Takoj poiskati zdravniško pomoč.

5.) UKREPI OB POŽARU

Ustreznih sredstev za gašenje

Pena odporna proti alkoholu; Gasilni prah; Vodni tok; Ogljikov dioksid

Sredstev za gašenje, ki se ne smejo uporabljati iz varnostnih razlogov

polni curek vode

Posebnih nevarnosti izpostavljenosti, ki izhajajo iz same snovi ali pripravka, proizvodov izgorovanja, uhajajočih plinov

Pri visokih temperaturah lahko nastajajo produkti razkroja kot npr. ogljikov dioksid, ogljikov monoksid, dim

Posebne varovalne opreme za gasilce

Uporabljati dihalno napravo, neodvisno od zraka v okolju. Uporabljati zaščitno obleko.

Drugi podatki

Posode, ki so v nevarnosti, hladite z vodo

6.) UKREPI OB NEZGODNIH IZPUSTIH

Osebnih varnostnih ukrepov

Upoštevati varnostne predpise (glej poglavji 7 in 8). Preprečiti stik s kožo, očmi in obleko. Dobro prezračevati.

Okoljskih varnostnih ukrepov

Ne izlivi v kanalizacijo / površinsko vodo/ podtalnico

Metodah čiščenja

Zberiti v vpojnim materialom. (npr. pesek, kremenka, univerzalno vpojno sredstvo). Sprejeti material obravnavajte v skladu s poglavjem "Odstranjevanje/odlaganje".

Trgovsko ime: Feboclean WP

Stanje: 12.12.2011

Številka produkta: 10602

Verzija: 1.0.0 / SI

7.) RAVNANJE IN SKLADIŠČENJE

Ravnanje

Navodila za varno rokovanje

Zagotoviti primerno zračenje, posebej v zaprtih prostorih.

Navodila za zaščito pred požarom in eksplozijo

Preprečiti stik z viri toplote in ognja.

Skladiščenje

Zahteve glede skladiščnih prostorov in posod

Odrpte posode dobro zaprite, da preprečite morebitno nekontrolirano iztekanje. Hraniti v ovitku, ki odgovarja originalni embalaži

Navodila za skupno skladiščenje

Ne skladiščiti skupaj z : Ne skladišči skupaj z oksidacijskimi reagensi; Kisline; Alkalne snovi (baze)

Drugi podatki v zvezi z pogoji za skladiščenje

Posode hraniti tesno zaprte na suhem, hladnem in dobro zračenem mestu. Zavarujte pred vročino in neposrednimi sočnimi žarki.

8.) Nadzor izpostavljenosti / osebna zaščita

Mejne vrednosti izpostavljenosti

JIH NI

Nadzor izpostavljenosti

Osebna zaščitna oprema

Zaščita dihal

Pri prekoračitvi vrednosti gostote uporabljaj pri delu primerno zaščito za dihala. Če niso na razpolago mejne vrednosti največje dostopne koncentracije snovi na delovnem mestu, je potrebno pri nastanku hlapov in meglice glede zaščite dihalnih organov ukrepati posebej.

Zaščita rok

Za primer stika kože s produktom, je primerna uporaba rokavic, preizkušenih npr. v skladu z EN 374, zadostno zaščito. Zaščitne rokavice morajo biti v vsakem primeru preverjene glede primernosti za specifično delovno mesto (npr. mehanska obstojnost, združljivost s produktom, antistatika). Upoštevajte navodila in informacije proizvajalca zaščitnih rokavic glede uporabe, skladiščenja, nege in zamenjave rokavic. Zaščitne rokavice se morajo pri poškodovanju ali pri prvih znakih obrabe takoj zamenjati. Delovne postopke organizirajte tako, da ni potrebno neprekinjeno nošenje rokavic.

Zaščita oči

Zaščitna očala s stranskimi ščitniki (DIN EN 166)

Zaščita kože

Obleka, odporna proti kemikalijam.

Splošni zaščitni in higienski ukrepi

Pri delu ne kaditi, ne jesti in ne piti. Hraniti ločeno od hrane in pijač. Preprečiti stik z očmi in kožo; Umazano in kontaminirano obleko takoj slecite. Pred odmorom in po končanem delu umiti roke.

9.) FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI

Splošni podatki

Oblika / agregatno stanje	tekoče
Barva	brezbarvno
Vonj	tipičen

Pomembni podatki glede zdravja, varnosti in okolja

Sprememba stanja

Način	Vrelišče		
Vrednost		250	° C

Plamenišče

Vrednost	>	99	°C
Metoda	closed cup		

Gostota

Vrednost		1,00	g/cm ³
Referenčna temperatura	20	° C	

Viskoznost

Način	kinematično		
Vrednost	>	7	cSt
Referenčna temperatura	40	° C	

10.) OBSTOJNOST IN REAKTIVNOST

Pogoji, ki se jim treba izogniti

vročina

Materiali, ki se jih je treba izogibati

Oksidacijsko sredstvo; Kisline; Alkalne snovi (baze)

Trgovsko ime: Feboclean WP

Stanje: 12.12.2011

Številka produkta: 10602

Verzija: 1.0.0 / SI

Nevarni produkti razgradnje

Nevarni produkti razkroja niso znani

Toplotni razkroj

Opomba

Ne nastajajo nobeni nevarni produkti razkroja pri strokovnem rokovanju.

11.) Toksikološke informacije

Izkušnje iz prakse

Pogost in dolgotrajen stik lahko razdraži kožo. Vdihavanje hlapov topila v višjih koncentracijah lahko povzroči slabost, glavobol, zaspanost in vrtoglavico.

Drugi podatki

Za produkt specifični toksikološki podatki niso znani.

12.) Ekološke informacije

DRUGE INFORMACIJE

Ekološki podatki niso na razpolago. Produkt ne sme priti nekontrolirano v stik z bivanjskim okoljem.

13.) SMERNICE ZA ODSTRANJEVANJE

Produkt

Dodelite kode odpadkom v skladu z Evropskim katalogom odpadkov (AAV) po dogovoru z lokalno organizacijo za uničevanje.

Ovitek

Ovitek je potrebno prazniti brez ostankov in jih pravilno uničiti v skladu s predpisi, ki jih določajo pristojni zakoni. Ovitki, ki niso bili dovolj izpraznjeni, je potrebno uničiti v skladu z regionalno organizacijo za odvoz in likvidacijo odpadkov

14.) INFORMACIJE O TRANSPORTU

Drugi podatki

Izdelek ne podlega narodnim niti mednarodnim transportnim predpisom za cestni, železniški, pomorski in letalski promet.

15.) Zakonsko predpisani podatki

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

EU predpisi

Direktiva 96/82/EGS za obvladovanje nevarnosti pri hudih prometnih nesrečah in rokovanju z nevarnimi snovmi (direktiva o okvarah)

Opomba

Dodatek I, del 1+2: brez naziva. Več informacij v zvezi z produkti razkroja glej poglavje 10.

16.) DRUGE INFORMACIJE

Vire ključnih podatkov, uporabljenih za izdelavo varnostnega lista:

Smernica 67/548/ES oziroma 99/45/ES v veljavni verziji.

Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) v veljavni verziji.

Smernica 2000/39/ES, 2006/15/ES, 2009/161/ES

Krajevni seznam mejnih vrednosti v ozračju določenih držav v veljavni verziji.

Transportni predpisi v skladu z ADR, RID, IMDG, IATA v veljavnem besedilu.

Vir podatkov, k je bil uporabljen za določanje fizikalnih, toksikoloških in ekotoksikoloških podatkov je naveden neposredno v posameznih poglavjih.

Delovno mesto za izdelavo varnostnih listov

UMCO Umwelt Consult GmbH

Georg-Wilhelm-Str. 183 , D-21107 Hamburg

Tel.: +49 40 / 79 02 36 300 Fax: +49 40 / 79 02 36 357 e-mail: umco@umco.de

Podatki temeljijo na današnji ravni znanosti in dosedanjih izkušenj. Varnostni list opisuje produkt s poudarkom na varnostne zahteve. Za zagotovitev lastnosti produkta podatki nimajo pomena.

Spremembe / dopolnitve besedila:

spremembe v besedilu so označene na robu.