

BEZBEDNOSNI LIST

u skladu sa Uredbom (EZ) br. 1907/2006

DEI WILDLEDER SCHWARZ 75ML BIH/HR/SRB

WM 0990428

Broj porudžbenice: 0990428

Verzija 6.4

Datum revizije 16.08.2023

Datum štampanja 17.08.2023

Poglavlje 1. Identifikacija hemikalije i podaci o licu koje stavlja hemikaliju u promet

1.1 Identifikacija hemikalije

Trgovački naziv : DEI WILDLEDER SCHWARZ 75ML BIH/HR/SRB
UFI : C5X3-J0VD-Q005-C5MM

1.2 Identifikovani načini korišćenja hemikalije i načini korišćenja koji se ne preporučuju

Upotreba supstance/preparata : Sredstvo za negu

1.3 Podaci o snabdevaču

Dobavljač

Društvo : Deichmann SE
Deichmannweg 9
D 45359 Essen
www.deichmann.com
Telefon : + 49 (0) 800 50 20 500
Telefaks :
Elektronska adresa Odgovorno : info@deichmann.com
lice/lice koje je izdalo

Proizvođač

Društvo : BNS International GmbH
Rheinallee 96
55120 Mainz
Telefon : +49613196404
Telefaks : +4961319642515
Elektronska adresa Odgovorno : Produktsicherheit@werner-mertz.com
lice/lice koje je izdalo
Osoba za kontakt : Razvoj proizvoda / bezbednost proizvoda

1.4 Broj telefona za hitne slučajeve

Giftinformationszentrum Mainz - Tel.: +49 (6131) 19240

Proizvođač

+49(0)6131-19240

Poglavlje 2. Identifikacija opasnosti

2.1 Klasifikacija hemikalije

Klasifikacija (UREDBOM (EZ) br. 1272/2008)

Prema Uredbi (EZ) br. 1272/2008 ne smatra se opasnom supstancom ili smešom.

2.2 Elementi obeležavanja

Obeležavanje (UREDBOM (EZ) br. 1272/2008)

Nije opasna supstanca ili smeša.

2.3 Ostale opasnosti

Nepoznato.

BEZBEDNOSNI LIST

u skladu sa Uredbom (EZ) br. 1907/2006

DEI WILDLEDER SCHWARZ 75ML BIH/HR/SRB

WM 0990428

Broj porudžbenice: 0990428

Verzija 6.4

Datum revizije 16.08.2023

Datum štampanja 17.08.2023

Poglavlje 3. Sastav/Podaci o sastojcima

3.2 Podaci o sastojcima smeše

Hemijska priroda : vodena disperzija

Sastojci

Hemijski naziv	Br. CAS Br. EC Broj indeks Registracioni broj	Klasifikacija	Koncentracija (% w/w)
ethanol	64-17-5 200-578-6 603-002-00-5 01-2119457610-43	Zap. teč. 2; H225 Irit. Oka 2; H319 <hr/> Specifične granice koncentracije Irit. Oka 2; H319 >= 50 %	>= 1 - < 10

Poglavlje 4. Mere prve pomoći

Podpoglavlje 4.1 Opis mera prve pomoći

Opšte preporuke : Nema opasnosti koje traže specijalne mere prve pomoći.

Ako se udiše : Ako slučajno dođe do udisanja prašine ili dima nastalog usled pregrevanja ili gorenja, izmestiti na svež vazduh.
Ako simptomi ne nestanu, nazvati lekara.

U slučaju dodira sa kožom : Odmah skinuti kontaminiranu odeću i obuću.
Isprati sapunom i sa puno vode.

U slučaju dodira sa očima : Zaštititi nepovređeno oko.
Izvaditi kontaktna sočiva ako su prisutna i ako se to može učiniti na lak način.
Odmah početi ispirati sa puno vode, takođe ispod kapaka, najmanje 15 minuta.

Ako se proguta : Isprati usta vodom i u nastavku popiti puno vode.
Nemojte davati mleko ili alkoholna pića.
Nikada davati bilo šta kroz usta licu koje nije pri svesti.

Podpoglavlje 4.2 Najvažniji simptomi i efekti, akutni i odloženi

Simptomi : Informacije nisu dostupne.

Opasnosti : Informacije nisu dostupne.

Podpoglavlje 4.3 Hitna medicinska pomoć i poseban tretman

Lečenje : Lekari treba da potraže pomoć specijalista kod centra za kontrolu trovanja.

BEZBEDNOSNI LIST

u skladu sa Uredbom (EZ) br. 1907/2006

DEI WILDLEDER SCHWARZ 75ML BIH/HR/SRB

WM 0990428

Broj porudžbenice: 0990428

Verzija 6.4

Datum revizije 16.08.2023

Datum štampanja 17.08.2023

Poglavlje 5. Mere za gašenje požara

Podpoglavlje 5.1 Sredstva za gašenje požara

Odgovarajuća sredstva za gašenje požara : Preduzeti vatrogasne mere koje odgovaraju lokalnim uslovima i okolnoj sredini.

Podpoglavlje 5.2 Posebne opasnosti koje mogu nastati od supstanci i smeša

Posebne opasnosti tokom gašenja požara : Sprečiti da materije koje su tokom gašenja požara otekle uđu u kanalizaciju ili vodene tokove.

Opasni produkti sagorevanja : Opasni proizvodi sagorevanja nisu poznati

Podpoglavlje 5.3 Savet za vatrogasce

Posebna zaštitna oprema za vatrogasce : U slučaju požara nositi nezavisni izolacioni aparat za zaštitu organa za disanje.

Dodatne informacije : Odvojeno skupiti kontaminiranu vodu korišćenu za gašenje požara. Pomenuta voda ne sme se ispustiti u kanalizaciju. Ostatke požara i kontaminiranu vodu korišćenu za gašenje požara treba odložiti u skladu sa lokalnim propisima.

Poglavlje 6. Mere u slučaju udesa

Podpoglavlje 6.1 Lične predostrožnosti, zaštitna oprema i postupci u slučaju udesa

Lične mere predostrožnosti : Koristiti opremu za ličnu zaštitu.

Podpoglavlje 6.2 Predostrožnosti koje se odnose na životnu sredinu

Predostrožnosti koje se odnose na životnu sredinu : Nemojte ispirati u površinske vode ili sanitarne kanizacione sisteme.

Podpoglavlje 6.3 Mere koje treba preduzeti i materijal za sprečavanje širenja i sanaciju

Metode čišćenja : Pomesti i ukloniti lopatom.
Obrisati materijalom za apsorpciju (npr. krpa, flis).
Čuvati u odgovarajućim, zatvorenim kontejnerima za odlaganje.

Podpoglavlje 6.4 Upućivanje na druga poglavlja

Za ličnu zaštitu videti odeljak 8., Sa prikupljenom materijom postupati kako je opisano u odeljku "Informacije o odlaganju", Videti odeljak 15 za informacije o nacionalnim propisima.

Poglavlje 7. Rukovanje i skladištenje

Podpoglavlje 7.1 Predostrožnosti za bezbedno rukovanje

Preporuke u vezi sa bezbednim rukovanjem : Za ličnu zaštitu videti odeljak 8.
Posebni saveti u vezi sa rukovanjem nisu potrebni.
Vodu korišćenu za ispiranje odložiti u skladu sa lokalnim i nacionalnim propisima.

Preporuka u vezi sa zaštitom od požara i eksplozije : Normalne mere za zaštitu od požara.

Higijenske mere : Oprati ruke pre pauze i na kraju radnog dana.

BEZBEDNOSNI LIST

u skladu sa Uredbom (EZ) br. 1907/2006

DEI WILDLEDER SCHWARZ 75ML BIH/HR/SRB

WM 0990428

Broj porudžbenice: 0990428

Verzija 6.4

Datum revizije 16.08.2023

Datum štampanja 17.08.2023

Podpoglavlje 7.2 Uslovi za bezbedno skladištenje, uključujući i nekompatibilnosti

- Zahtevi za skladišna područja i posude : Čuvati posudu dobro zatvorenu na suvom mestu sa dobrom ventilacijom. Čuvati na sobnoj temperaturi u originalnoj posudi.
- Preporuke u vezi sa zajedničkim skladištenjem : Nema posebnih ograničenja u vezi sa skladištenjem zajedno sa drugim proizvodima.
- Dodatne informacije o stabilnosti skladištenja : Razlaganje neće nastupiti ako se skladišti i upotrebljava u skladu sa uputstvom.
Zaštititi od smrzavanja.

Podpoglavlje 7.3 Posebni načini korišćenja

- Posebni načini upotrebe : Sredstvo za negu

Poglavlje 8. Kontrola izloženosti

8.1 Parametri kontrole izloženosti

8.2 Kontrola izloženosti i lična zaštita

Oprema za ličnu zaštitu

- Zaštita očiju/lica : nije potrebno kod normalne upotrebe

Zaštita ruku

- Materijal : U slučaju dužeg ili ponavljano dodira upotrebiti zaštitne rukaivce.
Zaštitne rukavice protiv hemikalija od butil-gume ili nitril-gume kategorije III prema EN 374.

- Materijal : nije potrebno kod normalne upotrebe

- Napomene : Uzeti u obzir informacije proizvođača o permeaciji i vremenu penetracije, i posebne uslove na radnom mestu (mehaničko naprezanje, vreme kontakta).

- Zaštita kože i tela : nije potrebno kod normalne upotrebe

- Zaštita organa za disanje : nije potrebno kod normalne upotrebe

BEZBEDNOSNI LIST

u skladu sa Uredbom (EZ) br. 1907/2006

DEI WILDLEDER SCHWARZ 75ML BIH/HR/SRB

WM 0990428

Broj porudžbenice: 0990428

Verzija 6.4

Datum revizije 16.08.2023

Datum štampanja 17.08.2023

Poglavlje 9. Fizička i hemijska svojstva

9.1 Podaci o osnovnim fizičkim i hemijskim svojstvima hemikalije

Izgled	: tečnost
Boja	: crna
Miris	: karakterističan
Prag mirisa	: Nema dostupnih podataka
pH	: otprilike 6, 1 % na 20 °C
Tačka/interval topljenja	: Nema dostupnih podataka
Tačka/interval ključanja	: Informacije nisu dostupne.
Tačka paljenja	: > 80 °C
Brzina isparavanja	: Nema dostupnih podataka
Zapaljivost (čvrsto, gas)	: Nema dostupnih podataka
Zapaljivost (tečnosti)	: Nema dostupnih podataka
Brzina gorenja	: Nema dostupnih podataka
Donja granica eksplozivnosti	: Nema dostupnih podataka
Gornja granica eksplozivnosti	: Nema dostupnih podataka
Napon pare	: Nema dostupnih podataka
Gustina pare	: Nema dostupnih podataka
Relativna gustina	: Nema dostupnih podataka
Gustina	: otprilike 0,995 g/cm ³ na 20 °C
Rastvorljivost u vodi	: rastvorljivo
Rastvorljivost u drugim rastvaračima	: Nema dostupnih podataka
Koeficijent raspodele u sistemu n-oktanol/voda	: Nema dostupnih podataka
Temperatura paljenja	: Nema dostupnih podataka
Temperatura razlaganja	: Nema dostupnih podataka
Viskoznost,dinamička	: Nema dostupnih podataka
Viskozitet,kinematička	: Nema dostupnih podataka
Eksplozivna svojstva	: Nema dostupnih podataka
Oksidujuća svojstva	: Nema dostupnih podataka

9.2 Ostali podaci

nema

BEZBEDNOSNI LIST

u skladu sa Uredbom (EZ) br. 1907/2006

DEI WILDLEDER SCHWARZ 75ML BIH/HR/SRB

WM 0990428

Broj porudžbenice: 0990428

Verzija 6.4

Datum revizije 16.08.2023

Datum štampanja 17.08.2023

Poglavlje 10. Reaktivnost i stabilnost

Podpoglavlje 10.1 Reaktivnost

Stabilno u preporučenim uslovima skladištenja.

U uslovima normalne upotrebe nisu poznate opasne reakcije.

Podpoglavlje 10.2 Hemijska stabilnost

Razlaganje neće nastupiti ako se skladišti i upotrebljava u skladu sa uputstvom.

Podpoglavlje 10.3 Mogućnost nastanka opasnih reakcija

Opasne reakcije : Ne postoje opasnosti koje treba posebno pomenuti.

Podpoglavlje 10.4 Uslovi koje treba izbegavati

Uslovi koje treba izbegavati : Zaštititi od smrzavanja.

Podpoglavlje 10.5 Nekompatibilni materijali

Materije koje treba izbegavati : Nema dostupnih podataka

Podpoglavlje 10.6 Opasni proizvodi razgradnje

Opasni produkti razlaganja nisu poznati.

Poglavlje 11. Toksikološki podaci

Podpoglavlje 11.1 Informacije o klasama opasnosti u smislu Uredbe (EZ) br. 1272/2008

Naša kompanija striktno odbija testiranje na životinjama.

Naša kompanija ne daje naloge za testiranje krajnjih proizvoda ili sastojaka na životinjama.

Međutim, zakonodavstvo EU (uredba REACH) obavezuje proizvođače supstanci ili uvoznike iz EU da testiraju delovanje supstanci na zdravlje ljudi i životnu sredinu, pre nego što budu plasirane na tržište. Neki od ovih neophodnih testova datiraju već decenijama.

Akutna toksičnost

Akutna toksičnost : Nije klasifikovano

Sastojci:

ethanol

ALCOHOL:

Akutna oralna toksičnost : LD50 oralno (Pacov): 10.470 mg/kg
Metoda: OECD-ova smernica za ispitivanje 401

LD50 (Pacov): 5.000 mg/kg
Metoda: OECD-ova smernica za ispitivanje 401

Akutna inhalaciona toksičnost : LC50 (Pacov): 51 mg/l
Vreme izlaganja: 4 h

Akutna dermalna toksičnost : LD50 dermalno (Kunić): > 2.000 mg/kg
Metoda: OECD-ova smernica za ispitivanje 402

LD50 dermalno (Kunić): > 10.000 mg/kg
Metoda: OECD-ova smernica za ispitivanje 402

BEZBEDNOSNI LIST

u skladu sa Uredbom (EZ) br. 1907/2006

DEI WILDLEDER SCHWARZ 75ML BIH/HR/SRB

WM 0990428

Broj porudžbenice: 0990428

Verzija 6.4

Datum revizije 16.08.2023

Datum štampanja 17.08.2023

Korozija kože/ iritacija kože

Proizvod:

Napomene : Prema klasifikacionim kriterijumima Evropske unije, proizvod se ne smatra materijom koja nadražuje kožu.

Sastojci:

ethanol

ALCOHOL:

Vrsta : Kunić
Metoda : OECD-ova smernica za ispitivanje 404
Rezultat : Nema nadraživanja kože

Teško oštećenje oka/ iritacija oka

Proizvod:

Napomene : Prema klasifikacionim kriterijumima Evropske unije, proizvod se ne smatra materijom koja nadražuje oči.

Sastojci:

ethanol

ALCOHOL:

Vrsta : Kunić
Metoda : OECD-ova smernica za ispitivanje 405
Rezultat : Blago nadraživanje očiju

Senzibilizacija respiratornih organa/Senzibilizacija kože

Proizvod:

Napomene : Nema dostupnih podataka

Sastojci:

ethanol

ALCOHOL:

Rezultat : Nije kožni senzibilizator.

Mutagenost germinativnih ćelija : Nije klasifikovano

Karcinogenost : Nije klasifikovano

Toksičnost po reprodukciju : Nije klasifikovano

STOT - jednokratna izloženost : Supstanca ili smeša nije klasifikovana kao materija otrovna za određene ciljne organe u slučaju jednokratnog izlaganja.

STOT - višekratna izloženost : Supstanca ili smeša nije klasifikovana kao materija otrovna za određene ciljne organe u slučaju ponavljano izlaganja.

BEZBEDNOSNI LIST

u skladu sa Uredbom (EZ) br. 1907/2006

DEI WILDLEDER SCHWARZ 75ML BIH/HR/SRB

WM 0990428

Broj porudžbenice: 0990428

Verzija 6.4

Datum revizije 16.08.2023

Datum štampanja 17.08.2023

Toksičnost kod ponavljanih doza

Sastoići:

ethanol

ALCOHOL:

Vrsta : Pacov, mužjak
NOAEL : > 20 mg/kg
Metoda : OECD-ova smernica za ispitivanje 403

Vrsta : Pacov, ženka
NOAEL : 1.730 mg/kg
Metoda : OECD-ova smernica za ispitivanje 408

Opasnost od aspiracije : Nije klasifikovano

11.2 Informacije o drugim opasnostima

Dodatne informacije

Proizvod:

Napomene : Nema dostupnih podataka

Poglavlje 12. Ekotoksikološki podaci

Podpoglavlje 12.1 Toksičnost

Sastoići:

ethanol

ALCOHOL:

Toksičnost za ribe : LC50 (Oncorhynchus mykiss (dužičasta pastrmka)): 13 g/l
Vreme izlaganja: 96 h
Metoda: OECD-ova smernica za ispitivanje 203

LC50 (Leuciscus idus (jaz)): 8.150 mg/l
Vreme izlaganja: 48 h

LC50 (Pimephales promelas (debeloglava gavčica)): > 0,1 g/l
Vreme izlaganja: 96 h

LC50 (Ribe): 11.200 mg/l

Toksičnost za dafnije i ostale vodene beskičmenjake : EC50 (Daphnia magna (dafnije)): 12.340 mg/l
Vreme izlaganja: 48 h

EC50 : 5.012 mg/l

Toksičnost za alge/vodene biljke : EC50 (Chlorella vulgaris (slatkovodne alge)): 275 mg/l
Vreme izlaganja: 72 h
Vrsta ispitivanja: Inhibicija rasta
Metoda: OECD smernica za ispitivanje 201

EC50 (Scenedesmus capricornutum (slatkovodne alge)): 12.900 mg/l
Vreme izlaganja: 48 h
Vrsta ispitivanja: Inhibicija rasta
Metoda: Informacije nisu dostupne.

EC0 (Scenedesmus quadricauda (zelene alge)): 5.000 mg/l
Vreme izlaganja: 168 h

BEZBEDNOSNI LIST

u skladu sa Uredbom (EZ) br. 1907/2006

DEI WILDLEDER SCHWARZ 75ML BIH/HR/SRB

WM 0990428

Broj porudžbenice: 0990428

Verzija 6.4

Datum revizije 16.08.2023

Datum štampanja 17.08.2023

EC50 : 4.432 mg/l

EC10 : 11,5 mg/l

EC10 : 280 mg/l

Toksičnost za mikroorganizme : EC50 (Pseudomonas putida (Bakterija koja se hrani kofeinom)):
11.800 mg/l
Vreme izlaganja: 16 h
Vrsta ispitivanja: Ispitivanje inhibicije umnožavanja ćelija

Podpoglavlje 12.2 Perzistentnost i razgradljivost

Sastojci:

ethanol

ALCOHOL:

Biorazgradljivost : Rezultat: Lako biološki razgradljivo.
Biorazgradnja: 97 %
Metoda: OECD smernica za ispitivanje 301

Podpoglavlje 12.3 Potencijal bioakumulacije

Sastojci:

ethanol

ALCOHOL:

Bioakumulacija : Koncentracija: 3,2 mg/l

Koeficijent raspodele u sistemu : log Pow: -0,32
n-oktanol/voda

Podpoglavlje 12.4 Mobilnost u zemljištu

Nema dostupnih podataka

Podpoglavlje 12.5 Rezultati PBT i vPvB procene

Nevažno

Podpoglavlje 12.6 Endokrine poremećaje svojstva

Nema dostupnih podataka

Podpoglavlje 12.7 Ostali štetni efekti

Proizvod:

Dodatne ekološke informacije : Podaci o ovom proizvodu nisu dostupni.

Poglavlje 13. Odlaganje

13.1 Metode tretmana otpada

Proizvod : Odlagati proizvod i njegovu ambalažu u skladu sa lokalnim propisima RS koji uređuju ovu oblast.

U skladu sa lokalnim i nacionalnim propisima.

Kontaminirana ambalaža : Isprazniti preostali sadržaj.
Prazne posude treba predati ovlašćenom pravnom licu na reciklažu ili odlaganje.

BEZBEDNOSNI LIST

u skladu sa Uredbom (EZ) br. 1907/2006

DEI WILDLEDER SCHWARZ 75ML BIH/HR/SRB

WM 0990428

Broj porudžbenice: 0990428

Verzija 6.4

Datum revizije 16.08.2023

Datum štampanja 17.08.2023

Poglavlje 14. Podaci o transportu

14.1 UN broj ili ID broj

ADR

Nije opasna roba

IMDG

Nije opasna roba

IATA

Nije opasna roba

14.2 UN pravilni otpremni naziv

Nije regulisano kao opasna materija

14.3 Klasa(e) opasnosti transporta

ADR

Nije opasna roba

IMDG

Nije opasna roba

IATA

Nije opasna roba

14.4 Ambalažna grupa

ADR

Nije opasna roba

IMDG

Nije opasna roba

IATA

Nije opasna roba

14.5 Opasnost po životnu sredinu

ADR

Nije opasna roba

IMDG

Nije regulisano kao opasna materija

IATA

Nije opasna roba

14.6 Posebne predostrožnosti za korisnika

Napomene : Nije klasifikovano kao opasno u smislu propisa o prevozu.

Za ličnu zaštitu videti odeljak 8.

14.7 Transport u rasutom stanju

Ne primenjuje se za proizvod kao što je isporučen.

Poglavlje 15. Regulatorni podaci

15.1 Propisi u vezi sa bezbednošću, zdravljem i životnom sredinom

15.2 Procena bezbednosti hemikalije

Podaci o ovom proizvodu nisu dostupni.

Poglavlje 16. Ostali podaci

Puni tekst obaveštenja o opasnosti

H225 : Lako zapaljiva tečnost i para.

BEZBEDNOSNI LIST

u skladu sa Uredbom (EZ) br. 1907/2006

DEI WILDLEDER SCHWARZ 75ML BIH/HR/SRB

WM 0990428

Broj porudžbenice: 0990428

Verzija 6.4

Datum revizije 16.08.2023

Datum štampanja 17.08.2023

H319 : Dovodi do jake iritacije oka.

Puni tekst drugih skraćenica

Irit. Oka : Iritacija oka
Zap. teč. : Zapaljive tečnosti

ADN - Evropskog sporazuma o međunarodnom prevozu opasnih materija unutrašnjim plovim putevima; ADR - Evropski sporazum o međunarodnom putnom prevozu opasnih roba; AIIC - Australijski inventar industrijskih hemikalija; ASTM - Američko društvo za ispitivanje materijala; bw - Telesna masa; CLP - Klasifikacija uredbe o obeležavanju ambalaže; Uredba (EK) br. 1272/2008; CMR - Kancerogen, mutagen ili reproduktivni otrov; DIN - Standard Nemačkog instituta za standardizaciju; DSL - Popis domaćih supstanci (Kanada); ECHA - Evropska agencija za hemikalije; EC-Number - Broj Evropske zajednice; ECx - Koncentracija povezana sa x% odgovorom; ELx - Stopa učitavanja povezana sa x% odgovorom; EmS - Hitni raspored; ENCS - Postojeće i nove hemijske supstance (Japan); ErCx - Koncentracija povezana sa x% stopom rasta odgovora; GHS - Globalno harmonizovan sistem; GLP - Dobra laboratorijska praksa; IARC - Međunarodna agencija za istraživanje raka; IATA - Međunarodna asocijacija za vazdušni saobraćaj; IBC - Međunarodni kod za gradnju i opremanje brodova koji prevoze opasne hemikalije u rasutom stanju; IC50 - Polovina maksimalne koncentracije inhibitora; ICAO - Međunarodna organizacija civilnog vazduhoplovstva; IECSC - Popis postojećih hemijskih supstanci u Kini; IMDG - Međunarodni pomorski pravilnik za prevoz opasnih materija; IMO - Međunarodna pomorska organizacija; ISHL - Zakon o industrijskoj bezbednosti i zdravlju (Japan); ISO - Međunarodna organizacija za standardizaciju; KECI - Popis postojećih hemikalija Koreje; LC50 - Smrtonosna koncentracija za 50% od testirane populacije; LD50 - Smrtonosna doza za 50% testirane populacije (Srednja smrtonosna doza); MARPOL - Međunarodna konvencija o sprečavanju zagađenja sa brodova; n.o.s. - Nije drugačije specifikovano; NO(A)EC - Nije posmatran (negativan) efekat koncentracije; NO(A)EL - Nije posmatran (negativan) nivo efekta; NOELR - Nije primetan efekat stope učitavanja; NZIoC - Popis hemikalija Novog Zelanda; OECD - Organizacija za ekonomsku saradnju i razvoj; OPPTS - Ured hemijske sigurnosti i sprečavanja zagađenja; PBT - Postojana, bioakumulativna i toksična supstanca; PICCS - Popis hemikalija i hemijskih supstanci Filipina; (Q)SAR - (Kvantitativno) Struktura aktivnosti odnosa; REACH - Uredba (EZ) br. 1907/2006 Evropskog parlamenta i Veća o registrovanju, ocenjivanju, odobravanju i ograničavanju hemikalija; RID - Propisi o međunarodnom prevozu opasnih materija železnicom; SADT - Samoubrzanje temperature raspadanja; SDS - Bezbednosni list; SVHC - supstanca, koja izaziva veliku zabrinutost; TCSI - Popis hemijskih supstanci Tajvana; TECL - Tajlandski Postojeći inventar hemikalija; TRGS - Tehnička pravila za opasne supstance; TSCA - Zakon o kontroli otrovnih supstanci (SAD); UN - Ujedinjene nacije; vPvB - Vrlo postojeći i vrlo bioakumulativni

Dodatne informacije

Klasifikacija smeše:

Postupak klasifikacije:

Metoda kalkulacije

Informacije date u ovom bezbednosnom listu su prema našim najboljim saznanjima, informacijama i ubeđenjima na dan objavljivanja bezbednosnog lista tačne. Date informacije obrazovane su isključivo kao smernice za bezbedno rukovanje, upotrebu, obradu, skladištenje, prevoz, odlaganje i ispuštanje i ne predstavljaju garanciju ili specifikaciju kvaliteta. Informacije se odnose samo na određenu naznačenu materiju i moguće je da ne važe za slučajeve kada se ta materija koristi u kombinaciji sa drugim materijama ili u procesima koji nisu navedeni u tekstu.

XS / SH