

ANTIBAKTERIJSKI ROBČKI ALG/RCBA

Stran: 1

Datum pregleda: 05/04/2022

Št. pregleda: 6

Oddelek 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja

1.1. Identifikator izdelka

Ime izdelka: ANTIBAKTERIJSKI ROBČKI ALG/RCBA

Koda izdelka: ALG/RCBA **UFI No:** -0500-C029G000-DY2F

1.2. Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe

Uporaba snovi/zmesi: PC8: Biocidni izdelki (npr. razkužila, zatiranje škodljivcev).

1.3. Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista

Ime podjetja: ALGLAS
Bakers Hill
Brixham
Devon
TQ5 0BS
UK

Tel. št.: +44(0)1803 852846

Faks: +44(0)1803 851608

E-poštni naslov: alo@alglas.com

1.4. Telefonska številka za nujne primere

Tel. št. za nujne primere: +44(0)1803 852846 (med delovnim časom)

Oddelek 2: Določitev nevarnosti

2.1. Razvrstitev snovi ali zmesi

Razvrstitev glede na uredbo CLP: Ta izdelek ni razvrščen glede na uredbo CLP.

2.2. Elementi etikete

Elementi etikete: Ta izdelek nima elementov etikete.

2.3. Druge nevarnosti

PBT: Ta izdelek ne izpolnjuje meril za PBT/vPvB.

VARNOSTNI LIST
ANTIBAKTERIJSKI ROBČKI ALG/RCBA

Stran: 2

Oddelek 3: Sestava/podatki o sestavinah

3.2. Zmesi

Nerazvrščene sestavine: Ta izdelek ni razvrščen glede na uredbo CLP.

1,2 BENZISOTIAZOLIN-3-ONE

EINECS	CAS	Razvrstitev glede na uredbo CHIP	Razvrstitev glede na uredbo CLP	Odstotek
220-120-9	2634-33-5	-	Akutna strup. 4: H302; Draž. kože 2: H315; Pošk. oči 1: H318; Obč. kože 1: H317; Akutno za vodno okolje 1: H400	< 0,05 %

Oddelek 4: Ukrepi za prvo pomoč

4.1. Opis ukrepov za prvo pomoč

Stik s kožo: Takoj izprati z veliko vode in mila.

Stik z očmi: Oko izpirati s tekočo vodo 15 minut.

Zaužitje: Izprati usta z vodo.

Vdihavanje: Posvetovati se z zdravnikom.

4.2. Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli

Stik s kožo: Brez simptomov.

Stik z očmi: Lahko pride do draženja in pordelosti.

Zaužitje: Lahko pride do draženja grla.

Vdihavanje: Brez simptomov.

4.3. Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja

Takojšnje/posebno zdravljenje: Ni smiselno.

Oddelek 5: Protipožarni ukrepi

5.1. Sredstvo za gašenje

Sredstvo za gašenje: Uporabiti se mora ustrezno sredstvo za gašenje okoliškega požara. Posode hladite z brizganjem vode.

5.2. Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo

Nevarnosti pri izpostavljenosti: Pri sežigu sprošča strupene hlapce.

5.3. Nasvet za gasilce

Nasvet za gasilce: Nosite zaprt dihalni aparat. Za preprečitev stika s kožo in očmi nosite zaščitna oblačila.

[nadalj.]

VARNOSTNI LIST
ANTIBAKTERIJSKI ROBČKI ALG/RCBA

Stran: 3

Oddelek 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih

6.1. Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili

Osebni varnostni ukrepi: Za podrobnosti o osebni zaščiti glejte oddelek 8 Varnostnega lista. Stran posod, ki pušča, obrnite navzgor, da preprečite uhajanje tekočine.

6.2. Okoljevarstveni ukrepi

Okoljevarstveni ukrepi: Ne izpustite v odtoke ali reke. Razlitje ogradite.

6.3. Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje

Postopki čiščenja: Absorbirajte v suho prst ali pesek. Prenesite v označeno posodo, ki jo je mogoče zapreti, da se ta ustrezno odstrani.

6.4. Sklincevanje na druge oddelke

Sklincevanje na druge oddelke: Glejte oddelek 8 Varnostnega lista.

Oddelek 7: Ravnanje in skladiščenje

7.1. Varnostni ukrepi za varno ravnanje

Zahteve glede ravnanja: Ni smiselno.

7.2. Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo

Pogoji za shranjevanje: Hranite v hladnem, dobro prezračevanem območju. Posodo hranite tesno zaprto.

7.3. Posebne končne uporabe

Posebne končne uporabe: Podatki niso na voljo.

Oddelek 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita

8.1. Parametri nadzora

Omejitve izpostavljenosti na delovnem mestu: Podatki niso na voljo.

Vrednosti DNEL/PNEC

DNEL/PNEC Podatki niso na voljo.

8.2. Nadzor izpostavljenosti

Zaščita dihal: Zaščita dihal ni potrebna.

Zaščita rok: Rokavice so priporočene, niso pa potrebne.

Zaščita za oči: Ni smiselno.

Zaščita kože: Ni smiselno.

[nadalj.]

VARNOSTNI LIST
ANTIBAKTERIJSKI ROBČKI ALG/RCBA

Stran: 4

Oddelek 9: Fizikalne in kemijske lastnosti

9,1. Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih

Stanje: Tekoče
Barva: Slamnato/bledo rumena
Vonj: Komaj zaznaven vonj
Viskoznost: Neviskozno
Vrelišče/razpon °C: > 35
pH: Pribl. 7
Plamenišče °C > 93

9,2. Drugi podatki

Drugi podatki: Podatki niso na voljo.

Oddelek 10: Obstojnost in reaktivnost

10,1. Reaktivnost

Reaktivnost: Stabilno v priporočenih pogojih za prevoz in shranjevanje.

10,2. Kemijska stabilnost

Kemijska stabilnost: Stabilno v običajnih pogojih.

10,3. Možnost poteka nevarnih reakcij

Nevarne reakcije: Nevarne reakcije ne bodo nastale v normalnih pogojih za prevoz in shranjevanje. Razgradnja lahko nastopi pri izpostavljenosti pogojem ali materialom, navedenim spodaj.

10,4. Pogoji, ki se jim je treba izogniti

Pogoji, ki se jim je treba izogniti: Vročina

10,5. Nezdružljivi materiali

Materiali, ki se jim je treba izogibati: Močni oksidanti. Močne kisline.

10,6. Nevarni produkti razgradnje

Nev. prod. razgradnje Pri sežigu sprošča strupene hlape.

Oddelek 11: Toksikološki podatki

11,1. Podatki o toksikoloških učinkih

Toksikološke vrednosti: Podatki niso na voljo.

[nadalj.]

Simptomi/načini izpostavljenosti

- Stik s kožo:** Brez simptomov.
Stik z očmi: Lahko pride do draženja in pordelosti.
Zaužitje: Lahko pride do draženja grla.
Vdihavanje: Brez simptomov.

Oddelek 12: Ekološki podatki

12,1. Strupenost:

Vrednosti strupenosti za okolje: Podatki niso na voljo.

12,2. Obstojnost in razgradljivost

Obstojnost in razgradljivost: Biorazgradljivo.

12,3. Zmožnost kopičenja v organizmih

Zmožnost kopičenja v organizmih: Brez zmožnosti kopičenja v organizmih.

12,4. Mobilnost v tleh

Mobilnost: Takoj se absorbira v prst.

12,5. Rezultati ocene PBT in vPvB

Izpolnjevanje meril za PBT: Ta izdelek ne izpolnjuje meril za PBT/vPvB.

12,6. Drugi škodljivi učinki

Drugi škodljivi učinki: Zanemarljiva strupenost za okolje.

Oddelek 13: Odstranjevanje

13,1. Metode ravnanja z odpadki

Postopki odlaganja: Odložiti kot običajne odpadke. Reciklirati, vedno ko je mogoče.

Odlaganje embalaže: Odložiti kot običajne industrijske odpadke.

NB: Uporabnika se opozori na možen obstoj regionalnih ali nacionalnih predpisov za odlaganje odpadkov.

VARNOSTNI LIST
ANTIBAKTERIJSKI ROBČKI ALG/RCBA

Stran: 6

Oddelek 14: Podatki o prevozu:

Razred prevoza: Ta izdelek ne zahteva razvrstitve za prevoz.

Oddelek 15: Zakonsko predpisani podatki

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

Posebni predpisi: Ni smiselno.

15.2. Ocena kemijske varnosti

Ocena kemijske varnosti: Dobavitelj ni izvedel ocene kemijske varnosti za snov ali zmes.

Oddelek 16: Drugi podatki

Drugi podatki

Drugi podatki: Ta varnostni list je sestavljen v skladu z Uredbo Komisije (EU) št. 453/2010.

*Označuje besedilo v Varnostnem listu, ki se je spremenilo od zadnjega pregleda.

Fraze, uporabljene v oddelkih 2 in 3:

- H302: Zdravju škodljivo pri zaužitju.
- H315: Povzroča draženje kože.
- H317: Lahko povzroči alergijski odziv kože.
- H318: Povzroča hude poškodbe oči.
- H400: Zelo strupeno za vodne organizme.

Izjava o omejitvi odgovornosti: Zgornje informacije veljajo kot pravilne, vendar niso izčrpne in se morajo uporabljati samo kot smernice. To podjetje ne bo odgovorno za kakršno koli škodo, ki je posledica ravnanja ali stika z zgoraj navedenim izdelkom.