

Ohutuskaart

1. Aine/seguga ja ettevõtte/ettevõtte identifitseerimine

Toote nimetus: JOB O alfa-fiksaator
 Tootja nimi : JOB O International GmbH
 Aadress : Kölner Straße 58a-51645 Gummersbach Saksamaa
 Telefoninumber : +49 (0) 2261 - 545-0
 MSDS nr. : riiklik hädaabinumber (112 enamikus ELi riikides, 911 USAs).

2. Ohtude tuvastamine

GHS klassifikatsioon: ei ole klassifitseeritud ohtlikuks

Füüsikalise-keemiline oht:

GHS-signaalisõna ei ole nõutav

Keskkonnaohtlikkus: andmed puuduvad

3. KOOSTIS/TEAVE KOOSTISAINETE KOHTA

Aine/seguga :	Segu		
KOOSTISOSAD	WT. %	CAS. Ei	
Natriumtiosulfaat	10-15%	7772-98-7	

4. Esmaabimeetmed

Sissehingamine: Sissehingamisel viia värske õhu kätte. Sümptomite ilmnemisel pöörduda arsti poole.

Silmad: Silmadesse sattumisel: Loputada ettevaatlikult veega mitu minutit. Eemaldada kontaktläätsed, kui need on olemas ja seda on lihtne teha. Jätkata loputamist. Kui silmade ärritus püsib: Pöörduge arsti poole.

Nahk: Pesta rohke vee ja seebiga. Kui tekib nahaärritus: Pöörduge arsti poole.

Allaneelamine: Sümptomite ilmnemisel pöörduge arsti poole.

5. Tuletõrjemeetmed

Kustutusvahendid: Kasutage kohalikele oludele ja ümbritsevale keskkonnale vastavaid kustutusmeetmeid.

Ainest või segust tulenevad erilised ohud

Ohtlik Põlemine Tooted: Puuduvad (mittesüttivad), (vt. ka Ohtlike laguproduktide jaotised).

Erilised tulekustutusprotseduurid: Kandke iseseisvat hingamisaparaati ja kaitseriietust.

Tulekahju või liigne kuumus võib tekitada ohtlikke laguprodukte.

Ebatavalised tule- ja plahvatusohud: Puuduvad.

6. Juhusliku keskkonda viimise meetmed

Isiklikud ettevaatusabinõud, kaitsevahendid ja hädaolukorra menetlused: Vt punktides 7 ja 8 loetletud kaitsemeetmed.

Piiramise ja puhastamise meetodid ja materjalid: Immutage lekkeid vermikuliidi või muu inertse materjaliga, seejärel asetage need kemikaalijäätmete konteinerisse. Puhastage pind põhjalikult, et eemaldada jääksaaste.

Keskkonnaalased ettevaatusabinõud: Teave puudub.

7. Käsitsemine ja ladustamine

Ettevaatusabinõud ohutuks käitlemiseks

Isiklikud ettevaatusabinõud: Ärge hingake udu või auru kontsentratsioonis, mis on suurem kui kokkupuute piirnormid. Vältida kokkupuudet silmade, naha ja riietusega. Hoida konteiner tihedalt suletuna. Kasutada ainult piisava ventilatsiooniga. Pärast käitsemist põhjalikult pesta. Selle toote kasutamise ajal ei tohi süüa, juua ega suitsetada.

Ohutu ladustamise tingimused, sealhulgas võimalikud vastuolud: Hoida konteiner tihedalt suletuna. Hoida eemal kokkusobimatutest ainetest (vt jagu "Kokkusobimatus").

Säilitada vahemikus 5 °C kuni 40 °C

8. Kokkupuute kontroll/isikukaitse

Individaalsed kaitsemeetmed, näiteks isikukaitsevahendid Silmade

kaitsmine: Kandke silmade/näo kaitsevahendeid.

Käte kaitsmine: Kandke kaitsekindaid.

Hingamisteede kaitse: Kui tehnilistel meetmetel ei õnnestu hoida õhukontsentratsiooni alla soovitatud kokkupuute piirnormide, tuleb kanda heakskiidetud hingamisaparaati. Kui kasutatakse hingamisaparaati, tuleb kehtestada programm, mis tagab vastavuse



Must-valge neutraalne fikser
13. september 2022

kohaldatavatele föderaalsetele, riiklikele ja riiklikele nõuetele,

Ameerika Ühendriikide, provintsi või kohalike seaduste ja määruste kohaselt.

9. Füüsikalised ja keemilised omadused

Füüsiline vorm: pulber

Värvus: värvitu valge

Lõhn: Lõhnatu Erikaal:

1,67

Aururõhk: andmed puuduvad

Aurutihedus: Andmed puuduvad

Keemistemperatuur/

keemistemperatuurivahemik: andmed

puuduvad Sulamistemperatuur/vahemik:

48.5°C

Vees lahustuvus: pH: 6-8,5

Leekpunkt: ei leeki Haihtumiskiirus:

Andmed puuduvad

Süttivus (tahke; gaasiline): Andmed

puuduvad Ülemine plahvatuspiir: Andmed

puuduvad Alumine plahvatuspiir: Andmed

puuduvad

Jaotuskoefitsient: n-oktanol/vesi:

Süttimistemperatuur: Andmed puuduvad: Andmed

puuduvad Lagunemistemperatuur:

Süttimistemperatuur: Andmed puuduvad: Andmed

puuduvad Viskoossus: Andmed puuduvad

Plahvatusohtlikud omadused: Oksüdeerivad

omadused: Andmed puuduvad

10. Stabiilsus ja reaktiivsus

Reaktiivsus: toode on reaktiivne

Keemiline stabiilsus: Tavatingimustes stabiilne.

Ohtlike reaktsioonide võimalus: Ohtlikku polümerisatsiooni ei toimu

.Tingimused, mida tuleb vältida: niiskus, soojus Vältida kokkupuudet tulega.

Ühildumatud materjalid: Ei ole ühilduvtavaliste materjalide ja saasteainetega, millega



Must-valge neutraalne fikser
13. september 2022

materjal võib mõistlikult

Ohtlikud laguproduktid: andmed puuduvad.

11. Toksikoloogiline teave

Üldine nõuanne:

Silmad: andmed silmade ärrituse kohta puuduvad

Naha: andmed nahaärrituse kohta puuduvad.

Allaneelamine: andmed allaneelamisohu kohta puuduvad.

12. Ökoloogiline teave

Toode ei ole ohtlik ökoloogiale ega osoonile.

13. Kõrvaldamisega seotud kaalutlused

Heitmine, töötlemine või kõrvaldamine võib olla reguleeritud föderalse, osariigi, Commonwealthi, provintsi või kohaliku tasandi seadustega. Kuna tühjendatud mahutites säilivad tootejäägid, tuleb ka pärast mahuti tühjendamist järgida etiketil olevaid hoiatusi.

14. Transporditeave

Ei ole reguleeritud kõikide transpordiliikide puhul.

15. Regulaatiivne teave

Teatamise staatus

Regulaatiivne

loeteluTeavitamise staatus

TSCAAll loetletud

DSLAll loetletud

NDSLKuidas ei ole loetletud

EINECSAll loetletud

ELINCSKuidas ei ole loetletud

NLPNKuidas ei ole loetletud

AICSAAll loetletud

IECKõik loetletud

ENCSAAll loetletud

ECIAAll loetletud

NZIoCAAll loetletud

PICCSAAll loetletud

"Kõik ei ole loetletud" tähendab, et üks või mitu komponenti ei ole avalikus loetelus või nende suhtes kehtivad erandinõuded.

16. Muu teave

JOB alfa neutraalne

fiksaatorMaht koti kohta: 285 g.
(2000 ml töölahuse valmistamiseks)

Eespool esitatud andmed kajastavad kehtivaid õigusnorme, kuid teie valduses oleval tootel võib sõltuvalt valmistamiskuupäevast olla märgistuse erinev versioon.