

OHUTUSKAART

1. TOOTE JA ETTEVÖTTE IDENTIFITSEERIMINE

Toote nimi : 9260 JOB0ECN-2 arenduskomplekt
Stoppvann Tootja nimi : JOB0 International GmbH
Aadress : Kölner Straße 58a-51645 Gummersbach Saksamaa
Seksiooni nimi: Johannes Bockemuehl
Telefoninumber: +49 (0) 2261 - 545-
35 MSDS nr: J9260-04

2. OHTUDE TUVASTAMINE

GHS klassifikatsioon

Terviseohud

Tõsine silmakahjustus/silmade ärritus :

Kategooria 2A

Keskkonnaohud

klassifitseeritud

Ei ole

Füüsilised ohud

Ei ole klassifitseeritud

GHS-märgise elemendid

Sümbol(id)



Märksõna :Hoiatus

Ohuavaldused: Põhjustab tõsist silmärritust.

Ettevaatusabinõud: Pärast käsitlemist pesta nahka põhjalikult. Kandke silmade/näo kaitset.

SILMAVAHETUS: Loputada ettevaatlikult veega mitme minuti jooksul. Eemaldada kontaktiläätсед,

kui need on olemas ja neid on lihtne jätkata loputamist. Kui silmade ärritus püsib: Pöörduge

arsti poole. Täiendavad ohuavaldused puuduvad

3. KOOSTIS/TEAVE KOOSTISAINETE KOHTA

Aine/segü :	Segu		
KOOSTISOSAD		WT. %	CAS. Ei
Vesi		50-60%	7732-18-5
Sidrunhappe monohüdraat		40-50%	5949-29-1
Naatriumhüdroksiid		< 5%	1310-73-2

4. ESMAABIMEETMED

Sissehingamine : Eemaldada patsient kokkupuutest, hoida soojas ja puhkeseisundis Saada arstiabi, kui ta on haigestunud.

ilmnevad mõjud

Nahakontakt : Eemaldage saastunud riided

Peske nahka veega

Sümptomite tekkimisel pöörduge arsti poole

Silmade kokkupuude: Loputada silmade loputuslahusega või puhta veega, hoides silmalaudade vahele, vähemalt 10 minutit.

Haigestumise korral pöörduge arsti poole:

allaneelamine : Loputada suu veega

Haigestumise korral pöörduge arsti poole

5. ANDMED TULE- JA PLAHVATUSOHU KOHTA

Kustutusvahendid

Sobivad kustutusvahendid: Veepihustus. Polüvalentne vaht. BC pulber. Süsihappegaas.

Tuletõrjejuhised:

Ärge sisenege tulekahju piirkonda ilma nõuetekohase kaitsevarustusega, sealhulgas hingamisteede kaitsevahenditeta.

6. MEETMED JUHUSLIKU KESKKONDA SATTUMISE KORRAL

Isiklikud ettevaatusabinõud : Vältida kokkupuudet naha ja

silmadega. Keskkonnaalane ettevaatusabinõu : Ärge paiskake

keskkonda Meetod ja materjalid saastumise ja puhastamise jaoks

: .

Imendage lekked liiva, mulla või muu sobiva imavaga. Viige kõrvaldamiseks konteinerisse.

7. HOIDMINE JA LADUSTAMINE

Käsitsemine :

Vältige tünnide avamist ventileerimata ruumides, et vältida kontsentreeritud aursid.

Vältige aurude sissehingamist.

Vältida kokkupuudet naha ja silmadega.

Säilitami

ne : Hoida eemal külmast

Säilitada vahemikus 5 °C kuni

40 °C Enne kasutamist hästi

segada.

8. KOKKUPUUTE KONTROLL/ISIKUKAITSE

Ekspositsiooni kontroll :

Vältida kokkupuudet naha ja

silmadega. Mitte sisse hingata

auru/pritsmeid.

Kasutage ainult hästi ventileeritud ruumides.

Isikukaitsevahendid :

Hingamisteede kaitse: Kandke sobivaid hingamisteede kaitsevahendeid.

Kaitsekindad: Soovitav on kasutada kaitsekindaid.

Silmade kaitsmine: kaitseprillid.

Nahakaitse: Kandke sobivat kaitseriietust. Ventilatsioon:

Üldine ruumi ventilatsioon on piisav.

9. FÜÜSIKALISED JA KEEMILISED OMADUSED

Välimus : Värvitu

Odor : Lõhnatu

Leekpunkt: Ei ole määratud

Isesüttimistemperatuur : Ei ole

andmeid Plahvatuspiir : Ei ole
andmeid.

Lahustuvus vees : Veega seguneb

pH-väärtus Kontsentreeritud lahus 2.05

Spetsiifiline tihedus : 1.16 (25°C)

10. STABIILSUS JA REAKTIIVSUS

Reaktiivsus Kuumutamisel:

Sööbivate/süttivate gaaside/aurude (äädikhape aurud) vabanemine.

Ühildumatud materjalid:

Võib reageerida ägedalt leelisega.

Võib reageerida aluste, vase, hõbeda, elavhõbeda,
magneesiumi, tsingi ja nende sulamitega.

Ohtlikud laguproduktid: Süsinikdioksiid. Süsinikmonooksiid.

11. TOKSIKOLOOGILINE TEAVE

Seda keemilist koostist ei ole testitud selle mõju suhtes tervisele. Loetletud kokkupuute mõju põhineb olemasolevatel tervisealastel andmetel segu moodustavate üksikkomponentide kohta.

Toksikoloogiline teave koostisainete kohta:

Sidrunhappe monohüdraat (Cas.No 5949-29-1)

Sissehingamine Või põhjustada

hingamisteede ärritust. Silmadega kokkupuude Põhjustab tõsist silmärritust.

Kokkupuude nahaga Pikaajaline kokkupuude võib põhjustada punetust ja

ärritus.

Allaneelamine Neelamine võib põhjustada

ebamugavustunnet maos.

Teadmata äge toksilisus

Ei ole kohaldatav.

ORAL (LD50) ORAL (LD50) 3000 mg/kg (rat) .

12. ÖKOLOOGILINE TEAVE

Andmeid võimaliku keskkonnamõju kohta ei ole leitud.

13. MÜÜGIGA SEOTUD KAAALUTLUSED

Kõrvaldamismeetodid: See materjal ja selle konteiner tuleb hävitada ohutult.

Hävitage vastavalt riigi ja kohalikule eeskirjale.

14. TEAVE TRANSPORDI KOHTA

Ei ole reguleeritud kõikide transpordiliikide puhul.

15. REGULATIIVNE TEAVE

Järgige kõiki oma riigi eeskirju.

16. MUU TEAVE

9260JOB0 ECN-2 arenduskomplekt Stopppvann

Maht ühiku kohta: 100ml

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