

SIKKERHETSDATBLAD

1. PRODUKT- OG BEDRIFTSIDENTIFIKASJON

Produktnavn: 9260 ECN-2 Developing Kit Stop bath Navn
på produsent :JOBBO International GmbH
Adresse: Kölner Straße 58a-51645 Gummersbach Tyskland
Navn på seksjonen : Johannes Bockemuehl
Telefonnummer : +49 (0) 2261 - 545-
35 MSDS No.: J9260-04

2. IDENTIFISERING AV FARER

GHS-klassifisering

Helsefarer

Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon : .

Kategori 2A

Miljømessige farer

Ikke klassifisert

Fysiske farer

Ikke klassifisert

GHS-etikettelementer

Symbol(er)



Signalord :Advarsel

Faresetninger: Forårsaker alvorlig øyeirritasjon.

Forsiktighetsregler: Vask huden grundig etter håndtering. Bruk øyebeskyttelse/ ansiktsbeskyttelse.

VED KONTAKT MED ØYNENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinserlett å gjøreskylle Hvis øyeirritasjon vedvarer Søk medisinsk råd/oppmerksomhet.

Supplerende faresetninger ingen

3. SAMMENSETNING/INFORMASJON OM INGREDIENSER

Stoff/blanding: Stoff	Blanding		
INGREDIENS		WT. %	CAS. Nei
Vann		50-60%	7732-18-5
Sitronsyre monohydrat		40-50%	5949-29-1
Natriumhydroksid		< 5%	1310-73-2

4. FØRSTEHJELPSTILTAK

Innånding: Inhalasjon Fjern pasienten fra eksponeringsstedet, hold vedkommende varm og i ro Søk
legehjelp ved sykdom

effekter oppstår

Kontakt med huden: Hudkontakt Fjern forurensede
klær

Vask huden med vann

Hvis du får symptomer, må du oppsøke lege

Øyekontakt: Skyll med øyeskylleløsning eller rent vann, og hold øyelokkene fra hverandre i minst 10
minutter.

Søk legehjelp hvis det oppstår uønskede

effekter Svelging: Svelging Vask munnen med vann

Oppsøk lege dersom det oppstår uønskede effekter

5. DATA OM BRANN- OG EKSPLOSJONSFARE

Slokkemidler

Egnet slokkemiddel: Vannspray. Polyvalent skum. BC-pulver. Karbondioksid.

Instruksjoner for brannslukking:

Ikke gå inn i brannområdet uten egnet verneutstyr, inkludert åndedrettsvern

6. TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

Personlige forholdsregler: Unngå kontakt med hud og øyne.

Miljømessige forholdsregler: Ikke slipp ut i miljøet Metode og

materialer for forurensning og opprydding: - Ikke slipp ut i miljøet

Absorber søl i sand, jord eller annet egnet absorberende
materiale. Overfør til en beholder for avhending.

7. HÅNTERING OG LAGRING

Håndtering: håndtering

Unngå å åpne fat i uventilerte områder for å unngå konsentrerte damper.

Unngå å puste inn damp.
Unngå kontakt med hud og øyne.

Lagring:

agring Holdes borte fra frost
Oppbevares mellom 5 °C og 40
°C Rør godt før bruk

8. EKSPONERINGSKONTROLLER/PERSONLIG BESKYTTELSE

Eksponeringskontroll:Eksponeringskontroll

Unngå kontakt med hud og øyne.
Ikke pust inn damp/spray.
Må kun brukes i godt ventilerte områder.

Personlig verneutstyr : Personlig verneutstyr

Åndedrettsvern: Bruk egnet åndedrettsvern. Vernehansker:Bruk av hansker anbefales.
Øyevern:Vernebriller.
Hudbeskyttelse:Bruk egnede verneklær.
Ventilasjon:Generell romventilasjon er tilstrekkelig.

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

Utseende:Fargeløs	Fargeløs
Lukt : lukt	Luktfri
Flammepunkt:Ikke bestemt	
Selvantennelsestemperatur	:Ingen data
Ekspløsjongrense	:Ingen data
Løselighet i vann:Blandbar med vann	Blandbar med vann
pH-verdi Konsentrisk løsning	2.05
Spesifikk tyngdekraft :	1.16 (25°C)

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Reaktivitet Ved oppvarming:

Utslipp av etsende/brennbare gasser/damper (eddiksyredamp).

Inkompatible materialer:	Kan reagere voldsomt med alkalier. Kan reagere med baser, kobber, sølv, kvikksølv, magnesium, sink og deres legeringer.
--------------------------	---

Farlige nedbrytningsprodukter: Karbondioksid. Karbonmonoksid.

11. TOKSIKOLOGISK INFORMASJON

Denne kjemiske formuleringen har ikke blitt testet for helseeffekter. Eksponeringseffekter som er oppført, er basert på eksisterende helsedata for de enkelte komponentene som inngår i blandingen.

Toksikologisk informasjon om ingredienser:

Sitronsyre monohydrat (Cas.no	5949-29-1)	Innånding	Kan forårsake irritasjon i
		luftveiene.	Øyekontakt Forårsaker alvorlig øyeirritasjon.
		Hudkontakt	Langvarig kontakt kan forårsake rødhet og
			irritasjon.
		Svelging	Svelging kan forårsake ubehag i magen.
Ukjent akutt toksisitet			Ikke anvendelig.
ORAL (LD50)			3000 mg/kg (rat)

12. ØKOLOGISK INFORMASJON

Det er ikke funnet noen data om mulige miljøeffekter.

13. AVHENDINGSVEDERLAG

Avhendingsmetoder: Dette materialet og beholderen må avhendes på en sikker måte.
Kastes i henhold til landets og lokale regler.

14. INFORMASJON OM TRANSPORT

Ikke regulert for alle transportformer.

15. INFORMASJON OM REGELVERKET

Følg alle forskrifter i ditt land.

16. ANNEN INFORMASJON

9260JBOB ECN-2 Developing Kit Stoppbad

Volum per enhet: 100 ml

Opplysningene ovenfor gjenspeiler gjeldende lovkrav, mens produktet du har i din besittelse kan ha en annen versjon av etiketten, avhengig av produksjonsdato.