

**Sikkerhedsdatablad**  
i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006**Jokisch LB 100 B**

Trykt dato: 07.02.2017

Katalog-nr.: 100

Side 1 af 5

**PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden****1.1. Produktidentifikator**

LB 100 B

**1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes****Anvendelse af stoffet eller blandingen**

Skillemiddel.

**1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet**

Virksomhed:	Jokisch GmbH	
Gade:	Industriestraße 5	
By:	DE-33813 Oerlinghausen	
Telefon:	+49(0)5202/9734-0	Telefax:+49(0)5202/9734-49
E-mail:	info@jokisch-fluids.de	
Kontaktperson:	Herr Sengenhoff	
E-mail:	MSDS@jokisch-fluids.de	
Internet:	www.jokisch-fluids.de	

**1.4. Nødtelefon:** Giftnotruf Berlin: +49 (0) 30 / 30686 790**PUNKT 2: Fareidentifikation****2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen****Forordning (EF) nr. 1272/2008**

Blandingen er ikke klassificeret som farligt i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008.

**2.2. Mærkningselementer****PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer****3.2. Blandinger****Andre informationer**

Produktet behøver ikke mærkes i henhold til direktiv 67/548/EØF. Produktet er ikke mærkningspligtigt efter EF-direktiver eller den respektive nationale lovgivning.

**PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger****4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger****Hvis det indåndes**

Sorg for frisk luft. Bring offeret i frisk luft. Hold offeret varmt og lejret i hvilestilling.

**I tilfælde af hudkontakt**

Kommer stoffet på huden vaskes straks med: Vand. Tilsmudset tøj skal skiftes.

**I tilfælde af øjenkontakt**

Skyl straks forsigtigt og grundigt med øjenbad eller vand.

**Ved indtagelse**

Drik omgående ved indtagelse: Vand. Bring offeret i frisk luft. Hold offeret varmt og lejret i hvilestilling.

**4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig**

Symptomatisk behandling.

**PUNKT 5: Brandbekæmpelse**

**Sikkerhedsdatablad**

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

**5.1. Slukningsmidler****Jokisch LB 100 B**

Trykt dato: 07.02.2017

Katalog-nr.: 100

Side 2 af 5

**Egnede slukningsmidler**

Afstem slukningsmidler efter omgivelserne. Produktet selv kan ikke brænde.

**5.3. Anvisninger for brandmandskab**

I tilfælde af brand: Benyt selvstændig lukket iltbeholder.

**Andre informationer**

Opsaml kontamineret slukningsvand særskilt. Må ikke kommes i kloakaflob eller vandlob. Afstem slukningsmidler efter omgivelserne.

**PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld****6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer** Se beskyttelsesforholdsregler under punkt 7 og 8.**6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger**

Må ikke kommes i kloakaflob eller vandlob. Må ikke kommes i kloakaflob eller vandlob. Forhindre flademæssig spredning (f.eks. ved inddæmning eller flydespærre).

**6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning**

Bør opsamles med væskebindende materialer (sand, kisel, syre- og universalbinder). Det optagne materiale skal behandles i henhold til afsnittet Bortskaffelse. egnet materiale til optagelsen: sand, Universalbinder. Det optagne materiale skal behandles i henhold til afsnittet Bortskaffelse. Rens grundigt beskidte genstande og gulv under iagttagelse af miljøreglerne.

**PUNKT 7: Håndtering og opbevaring****7.1. Forholdsregler for sikker håndtering****Sikkerhedsinformation**

Må kun bruges på steder med god ventilation.

Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen.

**Andre informationer**

Særlig fare for at skride ud ved udløbet/spildt produkt.

**7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed****Tekniske foranstaltninger/opbevaringsbetingelser**

Emballagen skal holdes tæt lukket. Hold emballagen tør og godt lukket for at undgå urenheder og absorbering af fugt.

Anbefalet lagringstemperatur: 5-40 °C

maksimale lagringstid: 1 Jahr

**Samlagingshenvisninger**

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

**PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler****8.1. Kontrolparametre****Grænseværdier for luftforurening**

CAS-nr.	Stof/materiale	ppm	mg/m <sup>3</sup>	fib/cm <sup>3</sup>	Kategori	Kilde
102-71-6	Triethanolamin	0,5	3,1		Gennemsnit 8 h	

**8.2. Eksponeringskontrol****Hygiejniske foranstaltninger**

Tilsmudset tøj skal skiftes. Før pausen og ved arbejdets ophør bør hænderne vaskes. Der må ikke spises eller drikkes under brugen.

**Sikkerhedsdatablad**  
i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006**Jokisch LB 100 B**

Trykt dato: 07.02.2017

Katalog-nr.: 100

Side 3 af 5

**Håndværn**

Forebyggende beskyttelse af huden med beskyttelsessalve til huden.  
Før pausen og ved arbejdets ophør bør hænderne vaskes.

**Hudværn**

Kemikaliebestandige sikkerhedssko.  
Tilsmudset tøj tages straks af.  
Grundig rengøring af huden straks efter håndtering af produktet.  
Opstil hudbeskyttelsesplan.

**Åndedrætsværn**

Hvis tekniske udsugnings- og udluftningsforanstaltninger er umulige eller utilstrækkelige, skal der bæres åndedrætsværn.

**PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber****9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber**

Tilstandsform:	flydende
Farve:	rød
Lugt:	karakteristisk

**Metode**

pH-værdien (ved 20 °C):

9,5 DIN 51369

**Tilstand-ændringer**

Flammepunkt: uden betydning

Relativ massefylde (ved 20 °C):

1,02 g/cm<sup>3</sup> EN ISO 12185Viskositet/kinematisk:  
(ved 20 °C)214 mm<sup>2</sup>/s ASTM D 7042**PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet****10.5. Materialer, der skal undgås**

Følgende skal undgås: Oxidationsmidler, stærk. Syre.

**10.6. Farlige nedbrydningsprodukter**

Farlige nedbrydningsprodukter: intet / ingen/intet / ingen

**PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger****11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger**

**Akut toksicitet** ved indtagelse: LD50: >

2000mg/kg Rotte. Ved hudkontakt: LD50:

> 2000mg/kg Rotte. ved indånding: LC50:

> 5mg/1/4hRotte.

**Andre informationer til godkendelser**

Ingen særligt nævneværdige farer. Praktiske erfaringer.

Bemærkningen er afledt af enkeltkomponenternes egenskaber.

Klassificeringen blev foretaget efter blandingsdirektivets beregningsproced (1999/45/EF).

**PUNKT 12: Miljøoplysninger****12.1. Toksicitet**

Negative økologiske virkninger er ikke at forvente ud fra det nuværende kendskab.

**12.2. Persistens og nedbrydelighed**

Produktet er biologisk nedbrydeligt.

**Sikkerhedsdatablad**  
i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006**Jokisch LB 100 B**

Trykt dato: 07.02.2017

Katalog-nr.: 100

Side 4 af 5

**12.3. Bioakkumuleringspotentiale**

Produktet er biologisk nedbrydeligt.

**12.4. Mobilitet i jord**

i leveringstilstand: flydende

**Andre informationer**Negative økologiske virkninger er ikke at forv  
blandingsdirektivets beregningsprocedure (19

.nte ud fra det nuværende kendskab. Klassificeringen blev

**PUNKT 13: Bortskaffelse****13.1. Metoder til affaldsbehandling****Overvejelser ved bortskaffelse**Må ikke kommes i kloakaflob eller vandlob. Destrueres efter gældende bestemmelser. Fuldstændigt tom  
emballage kan tilføres genbrug. Destrueres efter gældende bestemmelser.**Affaldsnummer - produktet efter brug**120199 AFFALD FRA FORMNING, TILDANNELSE SAMT FYSISK OG MEKANISK  
OVERFLADEBEARBEJDNING AF METAL OG PLAST; Affald fra formning, tildannelse samt fysisk  
og mekanisk overfladebearbejdning af metal og plast; Andet affald, ikke andetsteds specificeret**Bortskaffelse af forurenede emballage**

Vand (med rengøringsmiddel). Fuldstændigt tom emballage kan tilføres genbrug.

**PUNKT 14: Transportoplysninger****Landtransport (ADR/RID)****Andre relevante oplysninger (Landtransport)**

Ikke begrænset

**Indenrigsskibstransport (ADN)****Andre relevante oplysninger (Indenrigsskibstransport)**

Ikke begrænset

**Skibstransport (IMDG)****Andre relevante oplysninger (Skibstransport)**

Ikke begrænset

**Fly transport (ICAO)****Andre relevante oplysninger (Fly transport )**

Ikke begrænset

**PUNKT 15: Oplysninger om regulering****15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed  
og miljø****EU oplysninger om regulering****Andre informationer**

Produktet er ikke mærkningspligtigt efter EF-direktiver eller den respektive nationale lovgivning.

**National regulativ information**

Vandforurenende-klasse (D): 2 - Vandforurenende

**Andre informationer**

Varekode: 3403 1990

**PUNKT 16: Andre oplysninger**

**Sikkerhedsdatablad**  
i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

**Jokisch LB 100 B**

Trykt dato: 07.02.2017

Katalog-nr.: 100

Side 5 af  
5

**Yderligere information**

Oplysningerne er baseret på vores nuværende viden. Dette giver dog ikke nogen sikkerhed for produktets egenskaber og fastlægger intet aftalt juridisk forhold.

---

*(Al data for farlige ingredienser blev taget, respektivt, fra den sidste version af underentreprenørens sikkerhedsdatablad.)*