

Dato: 07.02.2017



Sikkerhedsdatablad

Jokisch GmbH

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

Jokisch Monos Nera 068

Trykt dato: 07.02.2017

Katalog-nr.: 595

Side 1 af 5

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

1.1. Produktidentifikator

Jokisch Monos Nera 068

Andre handelsnavn

Jokisch Bettbahnöl 68

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

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

Kemisk karakterisering

Højraffineret mineralolie indeholder <3 % (vægtprocent) DMSO- ekstrakt i henhold til IP346.

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Generelt råd

Forventes ikke at udgøre nogen risici for sundheden ved normal brug.

Hvis det indåndes

Åndedrætsværn er normalt ikke påkrævet ved normal brug. I overensstemmelse med god arbejdshygiejne skal der gøres foranstaltninger Hvis de tekniske foranstaltninger ikke kan holde koncentrationen af produkt i luften under et niveau, hvor de ansattes helbred ikke påvirkes skal der anvendes åndedrætsværn. Kontroller med leverandørerne af åndedrætsværn. Hvor filtermasker kan anvendes: Brug en passende kombination af filter og maske. Vælg et filter, der er egnet til både partikler og organiske gasser og dampe (kogepunkt >65°C) (149 °F) i henhold til EN141.

I tilfælde af hudkontakt

Tilsmudset tøj tages straks af. Kommer stof på huden vaskes straks med vand og sæbe.

I tilfælde af øjenkontakt

Kommer stoffet i øjnene, skyl straks det åbne øje 10 til 15 minutter under rindende vand. Søg øjenlæge.

Ved indtagelse

Fremkald ikke opkastning.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

Dato:07.02.2017



Sikkerhedsdatablad

Jokisch GmbH

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

Jokisch Monos Nera 068

Trykt dato: 07.02.2017

Katalog-nr.: 595

Side 2 af 5

5.1. Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler

Forstøvet vand. Slukningspulver. Kuldioxid. Skum.

Uegnede slukningsmidler

Hård vandstråle.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ved brand kan der opstå:

Kuldioxid (CO₂).

Kulmonoxid.

Kvælstofoxid (NO_x).

5.3. Anvisninger for brandmandskab

I tilfælde af brand: Benyt selvstændig lukket iltbeholder.

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. 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).

Rens grundigt beskidte genstande og gulv under iagttagelse af miljøreglerne.

Renses med detergenter. Undgå opløsningsmidler.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Sikkerhedsinformation

Undgå dannelse af olietåge.

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

Hold emballagen tør og godt lukket for at undgå urenheder og absorbering af fugt.

Anbefalet lagringstemperatur: 5-40 °C

Samlagringshensvisninger

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

maksimal lagringstid: 3 år

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

8.2. Eksponeringskontrol

Håndværn

Forebyggende beskyttelse af huden med beskyttelsessalve til huden.

Før pausen og ved arbejdets ophør bør hænderne vaskes.

Hudværn

Kemikaliebestandige sikkerhedssko. Tilmudset tøj tages straks af.



Sikkerhedsdatablad

Jokisch GmbH

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

Jokisch Monos Nera 068

Trykt dato: 07.02.2017

Katalog-nr.: 595

Side 3 af 5

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:	lysbrun	
		Metode
pH-værdien:		ikke anvendelig
Tilstand-ændringer		
Smeltepunkt:		ikke oplyst
Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval:		>280 °C
Pourpoint:		-24 °C ISO 3016
Flammepunkt:		225 °C DIN ISO 2592
Laveste Eksplosionsgrænser:		1%
Højeste Eksplosionsgrænser:		10%
Damptryk: (ved 20 °C)		<0,5 hPa
Relativ massefylde (ved 15 °C):		0,879 g/cm ³ EN ISO 12185
Viskositet/kinematisk: (ved 40 °C)		68 mm ² /s ISO 3104

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.3. Risiko for farlige reaktioner

reagerer med : Oxidationsmidler, stærk.

10.4. Forhold, der skal undgås

Beskyt mod: hede.

10.5. Materialer, der skal undgås

Følgende skal undgås: Oxidationsmidler, stærk.

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Farlige nedbrydningsprodukter: intet / ingen/intet / ingen

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

ATEmix testet			
	Dose	Arter	Kilde
LD50, oral	>5000 mg/kg	Rotte.	
LD50, dermal	>5000 mg/kg	Kanin.	

Andre informationer til godkendelser

Ingen særligt nævneværdige farer. Praktiske erfaringer.
 Bemærkningen er afledt af enkeltkomponenternes egenskaber.

PUNKT 12: Miljøoplysninger

Dato: 07.02.2017

**Sikkerhedsdatablad**

Jokisch GmbH

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

Jokisch Monos Nera 068

Trykt dato: 07.02.2017

Katalog-nr.: 595

Side 4 af 5

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Forventes ikke at være let bionedbrydelig. Hovedbestanddelene forventes at være svært bionedbrydelig, men produktet indeholder komponenter, der kan være persistente i miljøet.

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Indeholder stoffer med mulighed for bioakkumulering.

12.4. Mobilitet i jord

i leveringstilstand: flydende

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Komponenterne i denne blanding opfylder ikke kriterierne for klassificering som PBT eller vPvB.

PUNKT 13: Bortskaffelse**13.1. Metoder til affaldsbehandling****Overvejelser ved bortskaffelse**

Destrueres efter gældende bestemmelser.

Affaldsnummer - overskud

130205 OLIEAFFALD OG AFFALD FRA FLYDENDE BRÆNDSTOFFER (med undtagelse af spiseolier samt kapitel 05, 12 og 19); Motor-, gear- og smørelieaffald; Mineralske, ikke-chlorede motor-, gear- og smørelolier
Klassificeret som farligt affald.

Bortskaffelse af forurenede emballage

Destrueres efter gældende bestemmelser.

PUNKT 14: Transportoplysninger**Landtransport (ADR/RID)**

14.1. FN-nummer: Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

14.2. UN-forsendelsesbetegnelse Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

(UN proper shipping name):

14.3. Transportfareklasse(r): Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

14.4. Emballagegruppe: Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

Andre relevante oplysninger (Landtransport)

Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

Indenrigsskibstransport (ADN)

14.1. FN-nummer: Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

14.2. UN-forsendelsesbetegnelse Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

(UN proper shipping name):

14.3. Transportfareklasse(r): Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

14.4. Emballagegruppe: Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

Andre relevante oplysninger (Indenrigsskibstransport)

Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

Skibstransport (IMDG)

14.1. FN-nummer: Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

14.2. UN-forsendelsesbetegnelse Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

(UN proper shipping name):

14.3. Transportfareklasse(r): Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

14.4. Emballagegruppe: @1401.

Andre relevante oplysninger (Skibstransport)

Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

Dato: 07.02.2017



Sikkerhedsdatablad

Jokisch GmbH

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

Jokisch Monos Nera 068

Trykt dato: 07.02.2017

Katalog-nr.: 595

Side 5 af 5

Fly transport (ICAO)

14.1. FN-nummer:	Ikke farligt gods ifølge. transportbestemmelser.
14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name):	Ikke farligt gods ifølge. transportbestemmelser.
14.3. Transportfareklasse(r):	Ikke farligt gods ifølge. transportbestemmelser.
14.4. Emballagegruppe:	@1401.
Fareudløse:	Ikke farligt gods ifølge. transportbestemmelser.

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

2004/42/EF (VOC): 0%

National regulativ information

Vandforurenende-klasse (D): 1 - Svagt vandforurenende

PUNKT 16: Andre oplysninger

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