

# Sikkerhetsdatablad

## Glidemiddel spray

Revisjon nr. 7 pr. 20 Januar 2017

### 1. Identifisering av produktet

- 1.1 Identifikasjon av produkt betegnelse
- 1.2 Beskrivelse / Bruk

#### **Glidemiddel spray Art. Nr. 143348**

Glidemiddel, gele som hindrer 80% av friksjonen og gjør det lettere å trekke kabelen.

- 1.3 Identifikasjon av selskapet

Navn

HAUPA GmbH & Co. KG

Königstraße 165-169

42853 Remscheid

Tlf.

Tel. +49 (0) 2191 8418-0 | Fax +49 (0) 2191 8418-840

E-post

sales@haupa.com

### 2. Oppskrift / informasjon om indegrienser

INGEN SPESIELLE

### 3. Mulige farer

INGEN SPESIELLE

### 4. Førstehjelpstiltak

Det er ingen kjente helseskader på personell som bruker produktet.

Øyne og hud: vask med rikelig med vann. Hvis irritasjon vedvarer, kontakt lege.

### 5. Sikkerhetstiltak

Beholderen er under trykk. Må ikke utsettes for direkte sollys.

Maksimal temperatur 50 ° C.

Ikke stikk hull eller brenn boksen, ikke inhaler aerosoler.

Ikke bruk i nærheten av åpen flamme og bruk på et godt ventilert sted.

Oppbevares utilgjengelig for barn

### 6. Tiltak ved utilsiktet utslipp

Bruk kun på tilegnet materiale, unngå kontakt med marmor, tepper, parkettgulv etc.

Flekkene kan fjernes med vanlige flekkjernere.

### 7. Håndtering og oppbevaring

Sørg for at boksen ikke oppbevares på for varmt sted.

### 8. Eksponeringskontroll / personlig beskyttelse

Følg gode standarder for industriell hygiene ved å bruke passende personlig beskyttelse for eksempel hansker og arbeidsdrakt.

## 9. Fysiske og kjemiske egenskaper

Fysisk tilstand	flytende / skummende
Farge	Hvit
Lukt	litt, som såpe
Brennbarhet	brannfarlig i forhold til drivgassen
Løselighet	oppløselig i vann
PH verdi	8-9
Biologisk	over 95% biologisk nedbrytbart
Nedbrytbarhet WGK	1 (i henhold til tysk og engelsk forskrift fra 2000)

## 10. Stabilitet og reaktivitet

Produktet er stabilt under normale bruksforhold og lagring, ingen Samspill mellom -10 og + 65 ° C.

## 11. Toksikologiske opplysninger

Det er ingen kjente helseeffekter ved bruk av produktet. Det vil imidlertid anbefales å følge standarder for god industriell hygiene.

Toksisitet: LD 50 oral (rotte): 20 000 mg / kg

## 12. Informasjon om økologi

Bruk i henhold til rimelig arbeidspraksis og kast produktet i en miljøvennlig måte.

## 13. Noter for bortskaffelse

Om mulig, gjenopprett. Til autoriserte avhending eller forbrenningsanlegg under send kontrollerte forhold. I henhold til gjeldende lokale og nasjonale Fortsett med bestemmelsene.

## 14. Informasjon om transport

ADR nummer FN:	1950
ADR klasse:	2 F
ADR-transportnavn:	Aerosol med en kapasitet på 1000 cm <sup>3</sup> eller mindre
ADR-etikett:	UN 1950 Aerosols
ADR-pakking gruppe:	III
IMDG FN-nummer:	1950
IMDG klasse:	2 F
IMDG Forsendelsesnavn:	Aerosol med en kapasitet på 1000 cm <sup>3</sup> eller mindre
IMDG-etikett:	UN 1950 Aerosols
IMDG-pakking gruppe:	III
IMDG EMS:	2-13
IMDG-MFAG:	Subsec. 4.2.
IATA nummer UNO:	1950
IATA klasse:	2.1 F

I følge ADR 2001 og oppdatert ved forskrift fra 2003 gjelder følgende: hvis Pakken i hver sprøyte kan ikke veie mer enn 1 kg og når den er i esker Pakker som ikke veier mer enn 30 kg transporteres med ADR-godkjente midler unødvendig.

## 15. Informasjon om forskriften

Lovdekret nr. 65 av 14. mars 2003, gjennomføring av direktiv 1999/45 / CE og 2001/60 / CE (klassifisering, emballasje og merking av farlige produkter):

Symboler: F + ekstremt brannfarlig

R-setninger: R12 ekstremt brannfarlig

Sikkerhetssetninger: S16 Holdes vekk fra brann og gnister - røyk ikke.

S23 Unngå innånding av aerosoler.

S43 Ved brannslukking med pulver, CO2 eller skum.

S51 Bruk kun på et godt ventilert sted.

Spesielle regler:

Beholderen er under press. Beskyttes mot sollys og ikke ved temperaturer over 50 ° C avdekke. Ikke trykk og brenn ikke, selv etter bruk.

Ikke fordamp på en flamme eller en glødende kropp. Ikke inhaler direkte og

Ikke spray i øynene. Unngå kontakt med huden. Før noen brannkilde

Hold deg beskyttet - ikke røyk. Oppbevares utilgjengelig for barn. Produktet

Begrenset til absolutt nødvendige mengder gjelder. En for høy mengde kan være i

Luft kan danne noen akkumulasjoner av brannfarlig gass. Arbeid i et ventilert miljø eller ventiler rommet umiddelbart etter bruk.

Inneholder:

Destillater (Erdäl), lett hydrogenbehandlingsdel

Stoffgrupper i henhold til DPR 303/56: Ingen

Løsningsmiddelklasser i henhold til DPR 203/88 (SOV): Ingen

Hvor det er aktuelt, bør det henvises til følgende bestemmelser:

Ministerielle sirkulærer 46 og 61 (aromatiske aminer).

Lov 136/83 (rensemidler for nedbrytbarhet).

D.P.R. 175/88 (Seveso-direktivet), vedlegg II, III og IV.

D.P.R. 250/89 (merkingsmiddel).

## 16. Andre opplysninger

ØKOTOKSISITET: WGK = 1 i henhold til tysk og engelsk lov fra år 2000

Produktet er biologisk nedbrytbart.

Bruk i henhold til rimelig arbeidspraksis og avhend produktet på en miljømessig forsvarlig måte.

**Basert på dataene i punkt 16 i dette databladet, bærer produktet ikke symbol "N" og ikke heller gi miljøskader.**