

Sikkerhetsdatabla i henhold til 1907/2006/EF, artikkel 31

Utstedelsesdato: 13.10.2010

Revisjonsdato: 13.10.2010

1 Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og selskapet/foretaket

- **Produktdetaljer**
- **Handelsnavn:** 1 2 Spray
- **Artikkelnummer:** 132488
- **Anvendelse av stoffet/stoffblandingen:** Rengjøringsmiddel/reensemiddel
- **Produsent/leverandør:**
Vileda GmbH, Leibnitzstrasse 2, D-69469 Weinheim / Tyskland
Tel.: +49 (6201)-80-77 66; fax: +49 (6201)-12991
- FHP Export GmbH, Leibnitzstrasse 2-4, D-69469 Weinheim / Tyskland
Tel.: +49 (6201)-80-0; fax: +49 (6201)-14146
- Joh. Alex. Niernsee KG; A-1053 Wien
Tel.: +43 15444 666 64
- Promena AG, CH-4133 Pratteln
Tel.: +41 6181 66 161
- **Mer informasjon kan fås fra:**
Joachim Holmgren, Produktchef:
Tel.: 040-669 50 04
Dr Karl-Ludwig Gibis
Tel.: +49 (6201) 80-3106
karl-ludwig.gibis@fhp-ww.com
- **Mer informasjon kan fås fra:**
Brannvesen
Tel.: 110

2 Fareidentifikasjon

- **Informasjon om faremomenter for mennesker og miljøet:** Ikke aktuelt.
- **Elementer for GHS-merking:** Ingen.

3 Sammensetning / opplysninger om bestanddeler

· **Farlige bestanddeler:**

CAS-nr: 64-17-5	Etanol	 F; R 11	2,5–10 %
EINECS-nr: 200-578-6		Fare:  2.6/2	

· **Tilleggsinformasjon:**

Kjemisk beskrivelse:
Vannholdig blanding med rengjøringsmidler.

4 Førstehjelpstiltak

· **Generell informasjon:**

Sørg for at eksponerte personer kommer seg ut i frisk luft.
Ikke la eksponerte personer være uten tilsyn.
Hvis noen puster uregelmessig eller slutter å puste, gi kunstig åndedrett.

· **Etter innånding:**

Sørg for frisk luft. Gi kunstig åndedrett om nødvendig. Hold pasienten varm. Kontakt lege hvis symptomene vedvarer.

· **Etter kontakt med huden:**

Vask umiddelbart med vann og såpe. Skyll grundig.
Hvis huden fortsatt er irritert, kontakt lege.

Sikkerhetsdatablad

i henhold til 1907/2006/EF, artikkel 31

Utstedelsesdato: 13.10.2010

Revisjonsdato: 13.10.2010

Handelsnavn: 1 2 Spray

(Forts. fra side. 1)

- **Etter kontakt med øynene:**
Skyll eksponert øye i flere minutter under rennende vann. Hvis symptomene vedvarer, kontakt lege.
- **Etter svelging:**
Skyll munnen og drikk deretter rikelig med vann.
Ring etter lege omgående.rt.

5 Brannslukningstiltak

- **Egnede slukningsmidler:** Bruk brannslukningsmidler som egner seg under gjeldende forhold.
- **Upassende slukningsmidler:** Vannstråle med høyt volum.
- **Verneutstyr:**
Unngå innånding av gasser som oppstår ved eksplosjon eller brann.
Bruk selvstendig åndedrettsutstyr.

6 Tiltak ved utilsiktet utslipp

- **Sikkerhetstiltak for å beskytte personell:** Sørg for tilstrekkelig ventilasjon.
- **Sikkerhetstiltak for å beskytte miljø:** Unngå lekkasje til grunn/jordsmonn.
- **Rengjøring/opprydding:** Ingen spesielle tiltak.

7 Håndtering og lagring

- **Håndtering**
- **Sikker håndtering:**
Ta de vanlige forholdsreglene som gjelder ved håndtering av kjemikalier.
- **Beskyttelse mot brann og eksplosjon:** Produktet er ikke antennbart.
- **Lagring**
- **Krav til lagerrom og beholdere:** Ingen spesielle krav.
- **Informasjon om lagring på felles lagringsområder:** Lagre produktet borte fra matvarer.
- **Mer informasjon om lagringsforhold:**
Hold beholderen tett lukket.
Beskytt mot frost.

8 Eksponeringskontroll / personlig beskyttelse

- **Tilleggsinformasjon om tekniske tiltak:** Ingen tilleggsdata; se punkt 7.
- **Bestanddelers arbeidsrelatert grenseverdi for overvåking**

64-17-5 Etanol

WEL langtidsværdi: 1920 mg/m³, 1000 ppm**Tilleggsinformasjon:** Tabellene som var gyldige ved utferdigelsen, ble brukt som grunnlag.

- **Personlig verneutstyr**
- **Generelle verne- og hygienetiltak:**
Ta de vanlige forholdsreglene som gjelder ved håndtering av kjemikalier.
- **Åndedrettsvern:** Bruk egnet åndedrettsutstyr kun ved forekomst av aerosol eller tåke.
- **Beskyttelse av hender:**



Vernehansker

- **Hanskemateriale:** Gummi

(Forts. på sid 3)

Sikkerhetsdatablad i henhold til 1907/2006/EF, artikkel 31

Utstedelsesdato: 13.10.2010

Revisjonsdato: 13.10.2010

Handelsnavn: 1 2 Spray

(Forts. fra side. 2)

- **Gjennomtrengingstid for hanskemateriale:**
Den nøyaktige gjennomtrengingstiden må fastsettes av produsenten av vernehanskene og skal følges.
- **Beskyttelse av øyne::**



Vernebriller

- **Beskyttelse av kroppen:** Vernebekledning

9 Fysiske og kjemiske egenskaper

· Generell informasjon

Form:	Væske
Farge:	Fargeløs
Lukt:	Karakteristisk

· Tilstandsendring

Smeltepunkt/smelteområde:	0 °C
Kokepunkt/kokeområde:	100 °C

· Flammepunkt:	Ikke aktuelt.
-----------------------	---------------

· Eksplosjonsfare	Produktet utgjør ikke eksplosjonsfare.
--------------------------	--

· Tetthet ved 20 °C:	1 g/cm ³
-----------------------------	---------------------

· Løselighet i vann:	Fullt løselig.
-----------------------------	----------------

· pH-verdi:	Ikke fastslått.
--------------------	-----------------

· Viskositet:	Ikke fastslått
Dynamisk:	

· Løsemiddelinnhold	0,0 %
Organiske løsemidler	

10 Stabilitet og reaktivitet

- **Termisk nedbrytning / forhold som må unngås:** Ingen nedbrytning ved tiltenkt bruk.
- **Materialer som må unngås:**
- **Farlige reaksjoner:** Ingen kjente farlige reaksjoner.
- **Farlige nedbrytningsprodukter:** Ingen kjente farlige nedbrytningsprodukter.

11 Toksikologiske opplysninger

- **Akutt giftighet:**
- **Primært irriterende effekt:**
- **på huden:** Ingen irriterende effekt.
- **på øyet:** Ingen irriterende effekt.
- **Sensibilisering:** Ingen kjent sensibiliseringseffekt.
- **Flere toksikologiske opplysninger:**
Når produktet brukes og håndteres i henhold til spesifikasjonene, har det ingen skadelige virkninger så vidt vi vet og ut fra informasjonen vi har fått.

(Forts. på sid.4)

Sikkerhetsdatablad
i henhold til 1907/2006/EF, artikkel 31

Utstedelsesdato: 13.10.2010

Revisjonsdato: 13.10.2010

Handelsnavn: 1 2 Spray

Stoffet er ikke underlagt klassifisering i henhold til nyeste versjon av EU-tabellene.

(Forts. fra side. 3)

12 Økologiske opplysninger

- Flere økologiske opplysninger
- **Generelle merknader:** Generelt ikke skadelig for vannlevende organismer.

13 Instruksjoner om disponering

- **Produkt**
- **Anbefaling:** Disponering skal gjøres i henhold til forskrifter fra myndighetene.
- **Urenset emballasje**
- **Anbefaling:** Disponering skal gjøres i henhold til forskrifter fra myndighetene.

14 Transportopplysninger

- **Landtransport ADR/RID (renseoverskridende)**
- **ADR/RID-klasse:** -
- **Sjøtransport IMDG:**
- **IMDG-klasse:** -
- **Marinforurensende stoff:** Nej
- **UN "Model Regulation":**

15 Regelverksmessige opplysninger

- **Merking i henhold til EUs retningslinjer:**

Stoffet er ikke underlagt klassifisering i henhold til EUs forordninger og andre kilder vi er kjent med.

- **Sikkerhetssetninger:**
2 Oppbevares utilgjengelig for barn.
- **Nasjonale forskrifter:**
- **Tekniske instruksjoner (luft):**

Klasse	Andel i %
Vann	94,7
NK	5,0

- **Vannrisikoklasse:** Generelt ikke skadelig for vannlevende organismer.

16 Andre opplysninger

Disse opplysningene er basert på våre nåværende kunnskaper. Opplysningene skal imidlertid ikke anses som en garanti for spesifikke produkttegenskaper og danner ikke noe rettsgyldig kontraktsmessig forhold.

- **Relevante risikosestninger:**
11 Meget brannfarlig.
- **Avdeling som utsteder sikkerhetsdatablad (MSDS):** FFD KG Chemietechnikum
- **Kontakt:**
Achim Gruber
Tel.: +49-(6201)-80-4464

(Forts. på sid 5)

Sikkerhetsdatablad
i henhold til 1907/2006/EF, artikkel 31

Utstedelsesdato: 13.10.2010

Revisjonsdato: 13.10.2010

Handelsnavn: 1 2 Spray

· Forkortelser og akronymer:

(Forts. fra side. 4)

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (Den europeiske avtale om internasjonal veitransport av farlig gods)

RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Reglement for internasjonal jernbanetransport av farlig gods)

IMDG: Den internasjonale kodeks for transport av farlig last til sjøs GHS: Globalt harmonisert system for klassifisering og merking av kjemikalier

NO