



# SIKKERHETS DATABLAD

## Jif Professional Universal

SDS i henhold til EUROPAPARLAMENTS- OG RÅDSFORORDNING (EF) nr. 1907/2006 om registrering, vurdering og godkjenning av samt begrensninger for kjemikalier (REACH), Annex II-EU

### AVSNITT 1: IDENTIFIKASJON AV STOFFET/STOFFBLANDINGEN OG AV SELSKAPET/FORETAKET

Utgitt dato 25.09.2002

Revisjonsdato 23.09.2015

#### 1.1. Produktidentifikator

Kjemikaliet navn Jif Professional Universal

Artikkelnr. L-7508184, L-7517924

#### 1.2. Identifiserte relevante bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som det advares mot

|               |  |
|---------------|--|
| Produktgruppe | AISE-P301 - Universalrengjøring, manuell påføring.<br>AISE-P302 - Universalrengjøring, manuell påføring med spray eller klut.<br>AISE-P312 - Glassrengjøringsmiddel; manuell påføring.<br>AISE-P313- Glassrengjøringsmiddel; manuell påføring med spray eller klut.<br>AISE-C7 - Rengjøring av overflater. |
|---------------|--|

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Kjemikaliet bruksområde | Generell rengjøring (vinduer, speil m.m) |
|-------------------------|--|

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Relevant identifiserte bruksområder | SU22 Profesjonell bruk Offentlige tjenester (administrasjon, utdanning, underholdning, tjenester, håndverkere)<br>PC35 Vaske- og Rengjøringsprodukter (inkl. oppløsningsmiddelbaserte produkter)<br>ERC8A Utbredt innendørs bruk av prosesshjelpemidler i åpne systemer |
|-------------------------------------|---|

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| PROC11 Ikke-industriell sprøyting |  |
|-----------------------------------|--|

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Bruk det frarådes mot | Det frarådes mot annen bruk enn for områder som er nevnt over. |
|-----------------------|--|

|                                      |     |
|--------------------------------------|-----|
| Kjemikaliet kan brukes av forbrukere | Nei |
|--------------------------------------|-----|

#### 1.3. Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

|           |           |
|-----------|-----------|
| Firmanavn | Lilleborg |
|-----------|-----------|

|               |                    |
|---------------|--------------------|
| Besøksadresse | Nedre Skøyenvei 26 |
|---------------|--------------------|

|             |                     |
|-------------|---------------------|
| Postadresse | Postboks 673 Skøyen |
|-------------|---------------------|

|         |      |
|---------|------|
| Postnr. | 0214 |
|---------|------|

|          |      |
|----------|------|
| Poststed | OSLO |
|----------|------|

|      |       |
|------|-------|
| Land | NORGE |
|------|-------|

|         |            |
|---------|------------|
| Telefon | 815 36 000 |
|---------|------------|

|        |                           |
|--------|---------------------------|
| E-post | kundeservice@lilleborg.no |
|--------|---------------------------|

|            |                          |
|------------|--------------------------|
| Hjemmeside | http://www.lilleborg.no/ |
|------------|--------------------------|

|          |           |
|----------|-----------|
| Org. nr. | 911161230 |
|----------|-----------|

#### 1.4. Nødtelefonnummer

|            |                               |
|------------|-------------------------------|
| Nødtelefon | Giftinformasjonen:22 59 13 00 |
|------------|-------------------------------|

### AVSNITT 2: FAREIDENTIFIKASJON

#### 2.1. Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen

|                         |   |
|-------------------------|---|
| DPD/DSD Klassifisering, | Produktet er ikke klassifiseringspliktig i henhold til 67/585/EEC eller |
|-------------------------|---|

|                              |  |
|------------------------------|--|
| kommentarer                  | 1999/45/EC.  |
| Klassifisering merknader CLP | Produktet er ikke ansett helse-, miljø- eller brannfarlig etter EUs forordning om klassifisering, merking og emballering av kjemikalier (CLP). |

## 2.2. Merkingselementer

|                     |   |
|---------------------|---|
| Sikkerhetssetninger | P102 Oppbevares utilgjengelig for barn. |
|---------------------|---|

## 2.3 Andre farer

|            |                                   |
|------------|-----------------------------------|
| PBT / vPvB | Produktet er ikke PBT eller vPvB. |
|------------|-----------------------------------|

# AVSNITT 3: SAMMENSETNING/OPPLYSNINGER OM BESTANDDELER

## 3.2. Stoffblandinger

| Komponentnavn        | Identifikasjon   | Klassifisering                            | Innhold  |
|----------------------|--|---|----------|
| 3-butoksy-2-propanol | CAS-nr.: 5131-66-8<br>EC-nr.: 225-878-4<br>Registreringsnummer: 01-2119475527-28-xxx   | Eye Irrit. 2; H319<br>Skin Irrit. 2; H315 | 3 - 10 % |
| Komponentkommentarer | Merkepliktige komponenter er oppført i henhold til bestemmelsene i forskrift nr. 516. "Forskrift om registrering, vurdering, godkjenning og begrensning av kjemikalier (REACH)."<br><br>Full tekst for H-, R- og EUH-setninger finnes i pkt 16 |   |          |

# AVSNITT 4: FØRSTEHJELPSTILTAK

## 4.1. Beskrivelse av førstehjelpstiltak

|            |   |
|------------|---|
| Generelt   | Vis dette sikkerhetsdatablad til ev. tilstedeværende lege.  |
| Innånding  | Ved ubehag søk frisk luft.  |
| Hudkontakt | Skylld huden med vann.  |
| Øyekontakt | Ta ut eventuelle kontaktlinser. Skylld straks grundig med mye vann, også under øyelokk. Kontakt lege hvis ubehag vedvarer etter skylling. |
| Svelging   | Drikk 2-3 glass vann eller melk.  |

## 4.2. De viktigste symptomene og virkningene, både akutte og forsinkede

|                                |                        |
|--------------------------------|------------------------|
| Informasjon til helsepersonell | Behandle symptomatisk. |
|--------------------------------|------------------------|

## 4.3. Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig

|                              |                  |
|------------------------------|------------------|
| Særskilt førstehjelpstutstyr | Øyeskylleflaske. |
|------------------------------|------------------|

# AVSNITT 5: BRANNSLOKKINGSTILTAK

## 5.1. Slokkingsmidler

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Passende brannslukningsmidler | Slukningsmiddel velges mht. omgivende brann. |
|-------------------------------|--|

## 5.2. Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen

|                            |                                |
|----------------------------|--------------------------------|
| Brann- og eksplosjonsfarer | Produktet er ikke brannfarlig. |
|----------------------------|--------------------------------|

## 5.3. Råd til brannmannskaper

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Personlig verneutstyr | Dette produktet medfører ikke behov for ekstra verneutstyr. |
|-----------------------|---|

# AVSNITT 6: TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

## 6.1. Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner

|   |                                    |
|---|------------------------------------|
| Sikkerhetstiltak for å beskytte personell | Bruk egnet verneutstyr. Se pkt. 8. |
|---|------------------------------------|

## 6.2. Forsiktighetsregler med hensyn til miljø

|  |   |
|--|---|
| Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø | Spyl ikke store mengder til overflatevann eller sanitær avløpssystem. |
|--|---|

### 6.3. Metoder og materialer for oppsamling og rensing

Metoder for opprydding og rengjøring Større mengder samles i egnede beholdere og behandles som vanlig avfall etter lokale regler. Små mengder spyles bort med store mengder vann.

### 6.4. Henvisning til andre avsnitt

Andre anvisninger Se seksjon 1 for nødtelefon.  
Se seksjon 8 for opplysninger om personlig verneutstyr.  
Se seksjon 13 for mer informasjon om avfallsbehandling.

## AVSNITT 7: HÅNDBLING OG LAGRING

### 7.1. Forsiktighetsregler for sikker håndtering

Håndtering Sørg for god ventilasjon.

### 7.2. Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter

Oppbevaring Oppbevares i originalemballasjen. Lagres tillukket og kjølig.

### 7.3. Særlig(e) sluttanvendelse(r)

Anbefalinger Benyttes til rengjøring av glass og andre flater.

## AVSNITT 8: EKSPONERINGSKONTROLL/PERSONBESKYTTELSE

### 8.1. Kontrollparametere

Annen informasjon om grenseverdier Ingen kjente yrkeshygieniske grenseverdier.

### 8.2. Eksponeringskontroll

Begrensning av eksponering på arbeidsplassen Sørg for tilstrekkelig ventilasjon. Unngå kontakt med øynene.

### Åndedrettsvern

Åndedrettsvern Ikke nødvendig, med mindre det dannes spraytåke. Ved dannelse av spraytåke benytt: Støvfiltermaske klasse P2 for faste partikler og spraytåke/aerosoler.

### Håndvern

Håndvern Bruk vanlig plast- (vinyl) eller gummihandsker (nitril, latex) ved langvarig eller gjentatt hudkontakt. Personer med ømfintlig hud bør alltid benytte arbeidshansker.

Gjennomtrengningstid Gjennomtrengningstiden er ikke kjent. De angitte hanskematerialene er foreslått etter en gjennomgang av enkeltstoffene i produktet og kjente hanskeguider.

### Øye- / ansiktsvern

Øyevern Bruk øyevern ved risiko for direkte kontakt eller sprut.

## AVSNITT 9: FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

### 9.1. Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

Tilstandsform Væske.  
Farge Klar, Blå.  
Lukt Parfyme.  
pH (handelsvare) **Verdi:** ~ 8  
Relativ tetthet **Verdi:** ~ 1 kg/dm<sup>3</sup>  
**Test temperatur:** = 20 °C  
Løselighetsbeskrivelse Fullstendig oppløselig i vann.

### 9.2. Andre opplysninger

#### Fysikalske farer

Blandbarhet Løselig i vann.

## AVSNITT 10: STABILITET OG REAKTIVITET

**10.1. Reaktivitet**

Reaktivitet Det er ingen fare ved vanlig lagring og normal bruk.

**10.2. Kjemisk stabilitet**

Stabilitet Stabil under normale lagringsforhold.

**10.3. Mulighet for farlige reaksjoner**

Risiko for farlige reaksjoner Ingen farlige reaksjoner ved lagring og bruk under normale forhold.

**10.4. Forhold som skal unngås**

Forhold som skal unngås Ingen kjente.

**10.5. Uforenlige materialer**

Materialer som skal unngås Ingen kjente.

**10.6. Farlige nedbrytingsprodukter**

Farlige spaltningsprodukter Det dannes ikke farlige nedbrytningsprodukter ved normale lagrings- og bruksforhold.

**AVSNITT 11: TOKSIKOLOGISKE OPPLYSNINGER****11.1. Opplysninger om toksikologiske virkninger****Øvrige helsefareopplysninger**

Generelt En kjenner ikke til eller forventer helseskader under normal bruk.

**Potensielle akutte effekter**

Innånding Innånding av spraytåke kan forårsake irritasjon i de øvre luftveier.

Hudkontakt Gjentatt eller langvarig kontakt fører til uttørring.

Øyekontakt Sprut av produkt eller oppløsning i øynene kan gi irritasjon.

Svelging Svelging av større mengder kan gi brekninger og diaré.

**Forsinket / Repeterende**

Allergi Forventes ikke å gi allergi ved normalt bruk, men inneholder parfyme som kan gi allergi hos spesielt disponerte personer.

Kroniske effekter Ingen kroniske effekter er kjent eller mistenkt ved forskriftsmessig bruk.

**Kreftfremkallende, mutagene og reproduksjonstoksiske**

Kreft Inneholder ikke stoffer kjent for å være kreftfremkallende (karsinogener).

Arvestoffskader Inneholder ikke stoffer kjent for å skade arvematerialet (mutagener).

Fosterskadelige egenskaper Inneholder ingen stoffer kjent for å medføre fosterskade.

Reproduksjonsskader Inneholder ikke kjente hormonhermere eller andre stoffer kjent for å gi reproduksjonsskader.

**AVSNITT 12: ØKOLOGISKE OPPLYSNINGER****12.1. Giftighet****12.2. Persistens og nedbrytbarhet**

Persistens og nedbrytbarhet Tensidene er lett bionedbrytbare i.h.t. formålstjenelig OECD forsøk.

**12.3. Bioakkumuleringsevne**

Bioakkumulasjonspotensial Ingen av råstoffene i produktet er sannsynlig bioakkumulerbare.

**12.4. Mobilitet i jord**

Mobilitet Oppløses i vann.

**12.5. Resultater av PBT og vPvB vurdering**

PBT vurderingsresultat Ingen kjente betydelige virkninger eller kritiske farer.

**12.6. Andre skadevirkninger**

Miljøopplysninger, konklusjon Økologiske skader er verken kjent eller forventet under normal bruk.

**AVSNITT 13: DISPONERING**

## 13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

|  |  |
|--|--|
| Egnede metoder til fjerning av kjemikaliet | Ingen spesielle destruksjonstiltak nødvendig. Behandles som vanlig avfall i overensstemmelse med lokale forskrifter. Dersom levering på godkjent fyllplass ikke er mulig; behandle som farlig avfall.          |
| Annen informasjon                          | I tilfelle farlig avfall, foreslås (avhengig av bruksområde) : EAL: 07 06 AVFALL FRA PBDB AV FETTSTOFFER, SÅPE, RENGJØRINGSMIDLER, DESINFEKSJONSMIDLER OG KOSMETIKK.<br>Avfallstoffnr: 7133 Rengjøringsmidler. |

## AVSNITT 14: TRANSPORTOPPLYSNINGER

### 14.1. FN-nummer

|           |   |
|-----------|---|
| Kommentar | Ikke farlig gods på vei eller sjø (ADR/RID/IMDG) i henhold til transportforskriftene. |
|-----------|---|

### 14.2. FN-forsendelsesnavn

|           |   |
|-----------|---|
| Kommentar | Ikke farlig gods på vei eller sjø (ADR/RID/IMDG) i henhold til transportforskriftene. |
|-----------|---|

### 14.3. Transportfareklasse(r)

|           |   |
|-----------|---|
| Kommentar | Ikke farlig gods på vei eller sjø (ADR/RID/IMDG) i henhold til transportforskriftene. |
|-----------|---|

### 14.4. Emballasjegruppe

|           |   |
|-----------|---|
| Kommentar | Ikke farlig gods på vei eller sjø (ADR/RID/IMDG) i henhold til transportforskriftene. |
|-----------|---|

### 14.5. Miljøfarer

|           |   |
|-----------|---|
| Kommentar | Produktet er ikke klassifisert som miljøskadelig stoff iht ADR/RID. |
|-----------|---|

### 14.6. Særlige forsiktighetsregler ved bruk

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Spesielle forholdsregler | Ikke farlig gods på vei eller sjø (ADR/RID/IMDG) i henhold til transportforskriftene. |
|--------------------------|---|

### 14.7. Bulktransport i henhold til vedlegg II i MARPOL 73/78 og IBC-regelverket

|                   |                |
|-------------------|----------------|
| Skipstype påkrevd | Ikke relevant. |
|-------------------|----------------|

## AVSNITT 15: OPPLYSNINGER OM BESTEMMELSER

### 15.1. Særlige bestemmelser/særskilt lovgivning om sikkerhet, helse og miljø for stoffet eller stoffblandingen

|                      |  |
|----------------------|--|
| Vaskemidler          | INGREDIENSER i.h.t. 648/2004/EU (Vaskemiddelforordningen):<br>Parfyme:   |
| Lover og forskrifter | Forskrift om registrering, vurdering, godkjenning og begrensning av kjemikalier (REACH).<br>Forordning (EF) nr 1272/2008 om klassifisering, merking og emballering av stoffer og stoffblandinger (CLP)<br>Forskrift om tiltaks- og grenseverdier (Arbeids- og sosialdepartementet).<br>Forskrift om brannfarlige varer (Kommunal og helsedepartementet).<br>Forskrift om begrensning i bruk av helse- og miljøfarlige kjemikalier og andre produkter. Vedlegg VI: Vaskemiddelforordningen.<br>Transportmerkingen er utført i henhold til bestemmelsene i ADR/RID/IMDG. |
| Kommentarer          | Informasjon fra produsent.   |

### 15.2. Vurdering av kjemikaliesikkerhet

|   |   |
|---|---|
| Vurdering av kjemikaliesikkerhet er gjennomført | Nei   |
| CSR plassering                                  | Dette produktet inneholder stoffer som det kreves vurdering av kjemikaliesikkerhet for, men som ennå ikke foreligger. |

**AVSNITT 16: ANDRE OPPLYSNINGER**

|  |  |
|--|--|
| Leverandørens anmerkninger                           | Opplysningene i dette Sikkerhetsdatabladet er i henhold til vår informasjon, og så vidt vi vet, korrekte på den angitte dato for siste revisjon. De gitte opplysningene er ment å være retningsgivende for sikker håndtering, anvending, bearbeiding, lagring, transport, avhending og utslipp; de må ikke ansees å være en garanti eller kvalitetsspesifikasjon.<br>Tilmeldt Giftinformasjonen, tlf.: 22 59 13 00. (Døgnåpent). |
| Liste over relevante H-setninger (i avsnitt 2 og 3). | H315 Irriterer huden.<br>H319 Gir alvorlig øyeirritasjon.  |
| Opplysninger som er nye, slettet eller revidert      | Endret på grunn av overgang til CLP-merking. Erstatte sikkerhetsdatablad datert: 30.11.2012  |
| Kvalitetssikring av informasjonen                    | Kvalitetssikret av KRE.  |
| Versjon  | 8  |
| Ansvarlig for Sikkerhetsdatablad                     | Lilleborg  |