

# SIKKERHETSDATABLAD

Produktnavn EFFEKT RENGJØRING CITRUS-LIME 1 L Databladnr.: FR0196 Versjon nr.: 3  
Opprettet: 24. aug. 2005 Sist endret: 19. nov. 2007 Erstatte: 14. sep. 2007

Side 1/4

Trykkesdato: 13-11-2008

## EFFEKT RENGJØRING CITRUS-LIME 1 L

no

### 1. IDENTIFIKASJON AV KJEMIKALIET OG ANSVARLIG FIRMA:

**Produktnavn:** EFFEKT RENGJØRING CITRUS-LIME 1 L

**PR-nr.:**

**Leverandør:**

**Telefonnr. i nødsituasjon:**

EUROPRIS A/S

113

Hjalmar Bjørgesvei 105  
1604 - Fredrikstad

Telefon: +47 69 39 66 00

Telefaks: +47 69 31 99 00

**Ansvarlig for sikkerhetsdatablad**

E-mail: firmapost@europris.no

### 2. VIKTIGSTE FAREMOMENTER

**Vesentlig farer for mennesker og miljø:**

Produktet er ikke merke pliktig.

### 3. STOFFBLANDINGERS SAMMENSETNING OG STOFFENES KLASSIFISERING

**Innholder:**

CAS-nr.:	EU-nr.:	%:	INCI navn:	Klassifisering:	Anm.:
3088-31-1	221-416-0	< 5%	Sodium Laureth Sulfate	Xi	R36/38
61827-42-7		< 5%	Isodeceth-8	Xn	R22, R41
497-19-8	207-838-8	< 5%	Sodium Carbonate	Xi	R36

### 4. FØRSTEHJELPSTILTAK

**Innånding:**

Ikke relevant.

**Øyekontakt:**

Får du stoffet i øynene, skylk straks grundig med vann. Hold øynene helt åpne. Eventuelle kontaktlinser fjernes. Søk lege ved fortsatt irritasjon.

**Hudkontakt:**

Forurenset tøy fjernes og forurenset hud vaskes grundig med såpe og vann.

**Svelging:**

Fjern produktet fra munnen. Skylk munnen med vann. Fremkall IKKE oppkast. Medbring denne bruksanvisning ved henvendelse til lege.

**Forbrenning:**

Ikke relevant. Produktet er ikke brennbar.

### 5. TILTAK VED BRANNSLUKNING:

**Egnede slukkemidler:**

Vann i spredt stråle (vanntåke), pulver eller Co2 slukkere.

**Slukkingsmidler som ikke må brukes:**

Vannstråle.

**Generelt:**

Produktet er ikke brennbar.

### 6. FORHOLDSREGLER VED UTSLIPP VED UHELL:

# SIKKERHETS DATABLAD

Produktnavn: EFFEKT RENGJØRING CITRUS-LIME 1 L Databladnr.: FR0196 Versjon nr.: 3

Side 2/4

Opprettet: 24. aug. 2005 Sist endret: 19. nov. 2007 Erstatte: 14. sep. 2007

Trykkesdato: 13-11-2008

## Sikkerhetsforanstaltninger for beskyttelse av personer:

Spill skal straks samles opp p.g.a.. risiko for å skli på glatte gulv.

## Sikkerhetsforanstaltninger for beskyttelse av miljøet:

Unngå at store porsjoner siger ned i kloakk.

## Metoder for opprydning:

Oppsamles med et absorberende materiale. Etter oppsamling av søl skylles med rikelig mengder vann. Gulvet vaskes etterpå med vann og såpe.

## 7. TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

### Håndtering:

Unngå øyekontakt.

### Oppbevaring:

Oppbevares utilgjengelig for barn. Oppbevares ved temperaturer mellom 5 og 30° C og ikke i sollys.

## 8. EKSPONERINGSKONTROLL / PERSONLIGE VERNEUTSTYR:

### Tekniske foranstaltninger:

Ikke relevant.

### Beskyttelse av åndedretsorganer:

Ikke relevant.

### Beskyttelse av hender:

Ikke relevant ved normal bruk. Ved allergisk hud: Bruk egnede engangshansker.

### Beskyttelse av øyne:

Ikke relevant ved normal bruk.

### Beskyttelse av huden:

Ikke relevant.

### Grenseverdier:

CAS-nr.:	INCI navn:	Grenseverdier:	Anm.:
497-19-8	Sodium Carbonate	3 mg/m <sup>3</sup>	

## 9. FYSISKE / KJEMISKE EGENSKAPER:

Fysisk tilstand:	Flytende
Farge:	Gul/grønn
Lukt:	Parfymert
Løslighet:	Vann
Tetthet:	1030 g/L
Blandbar med vann:	Ja
pH konsentrat:	9 +/-0,5

## 10. STABILITET OG REAKTIVITET:

### Stabilitet:

Produktet er stabilt ved temperaturer mellom 5 og 30°C.

### Forhold som skal unngås:

Unngå direkte sollys.

### Farlige spaltningsprodukter:

Ingen kjente.

## 11. OPPLYSNINGER OM HELSEFARE:

### Innåndning:

Ikke relevant.

### Huden:

Kontakt med huden kan medføre uttørking.

### Øynene:

Sprut i øynene gir irritasjon.

# SIKKERHETS DATABLAD

Produktnavn EFFEKT RENGJØRING CITRUS-LIME 1 L Databladnr.: FR0196 Versjon nr.: 3

Side 3/4

Opprettet: 24. aug. 2005 Sist endret: 19. nov. 2007 Erstatte: 14. sep. 2007

Trykkesdato: 13-11-2008

## Svelging:

Inntak i forbindelse med uhell kan gi oppkast, mavesmerter og irritasjon i munn og svelg.

## Generelt:

### *Sodium Laureth Sulfate*

LC50 Oral Rotte = >2000 mg/kg ( )  
LC50 Dermal Rotte = >2000 mg/kg ( )

### *Isodeceth-8*

LC50 Oral Rotte = 1900 mg/kg ( )  
LC50 Dermal Rotte = >4000 mg/kg ( )

### *Sodium Carbonate*

LC50 Dermal Kanin = 2000 mg/kg ( )  
LC50 Inhalering Kanin = 2,3 mg/l ( )  
LC50 Oral Rotte = >2000 mg/kg ( )

### *Sodium Laureth Sulfate*

Hud (Kanin) = Irriterende  
Øyne (Kanin) = Irriterende

### *Isodeceth-8*

Hud (Kanin) = Irriterende  
Innhaling (Kanin) = Irriterende

### *Sodium Carbonate*

Øyne (Kanin) = Irriterende  
Innhaling (Kanin) = Meget irriterende  
Hud (Kanin) = Ikke irriterende

## 12. MILJØOPPLYSNINGER:

### Kort- og langtidsvirkninger på økotoksitet:

#### *Sodium Laureth Sulfate*

Fiske toksitet: Fisk: LC50 1-10 mg/kg, OECD 203 (C 181) 30  
Dafnie toksitet: Vannlopper: EC50 (48 h) 1-10 mg/kg, OECD 202 (C 181) 30  
Alge toksitet: Alger: EC50 (72 h) 10-100 mg/kg, OECD 201 (C 181) 30

#### *Isodeceth-8*

Fiske toksitet: Fisk: LC50 (96 h) 10-100 mg/L  
Dafnie toksitet: Vannlopper: EC50 (48 h) 10-100 mg/L  
Alge toksitet: Alger: EC50 (72 h) 10-100 mg/L

#### *Sodium Carbonate*

Fiske toksitet: Fisk: LC50 (96 h) 300 mg/L  
Dafnie toksitet: Vannlopper: EC50 (48 h) 265 mg/L

### Mobilitet:

Produktet er oppløselig i vann. Kan spres i vannmiljøet.

### Nedbrytbarhet:

Inneholder tensider, som er biologisk nedbrytbare.

#### *Sodium Laureth Sulfate*

OECD 301 A, > 70% , Lett biologisk nedbrytbar

#### *Isodeceth-8*

OECD 301 B, >60% (28 days), Lett biologisk nedbrytbar  
OECD 301 E, >70% , Lett biologisk nedbrytbar

#### *Sodium Carbonate*

, , Ikke lett biologisk nedbrytbar

### Akkumulering:

#### *Isodeceth-8*

BIAS, >90%mgO<sub>2</sub>/g mg/g  
COD, 2065mg/g mg/g

## 13. FJERNING AV KJEMIKALIEAVFALL

# SIKKERHETSDATBLAD

Produktnavn EFFEKT RENGJØRING CITRUS-LIME 1 L Databladnr.: FR0196 Versjon nr.: 3

Side 4/4

Opprettet: 24. aug. 2005 Sist endret: 19. nov. 2007 Erstatte: 14. sep. 2007

Trykkesdato: 13-11-2008

---

**Fjerning av rester og avfall:**

Små rester av produktet med husholdningsavfall, store rester sendes til egnet godkjent mottak.

**EAK-kode (avfallsbekatalog nr.):** 20 01 30 andre rengjøringsmidler enn dem nevnt i 20 01 29

---

**14. OPPLYSNINGER OM TRANSPORT**

Produktet er ikke omfattet av reglene om transport av farlig gods.:

---

**15. OPPLYSNINGER OM LOVER OG FORSKRIFTER:**

**Merking:** Produktet er ikke merkepliktig i henhold til Forskrifter om klassifisering, merking mv. av farlige kjemikalier og forskrift om stoffliste 1997:

**Anvendelsesbegrensninger:**

Ingen kjente.

**Krav om spesiell opplæring:**

Ingen spesielle utdanningskrav.

---

**16. ANDRE OPPLYSNINGER AV BETYDNING FOR HELSE, MILJØ OG SIKKERHET:**

**R setning:**

R22 Farlig ved svelging.  
R36 Irriterer øynene.  
R41 Fare for alvorlig øyeskade.  
R36/38 Irriterer øynene og huden.

**Generelt:**

Hvis det er behov for ytterlige opplysninger, kontakt Miljø & Kvalitetsavdelingen.

**Råd om opplæring / instruksjon:**

Ikke relevant.

**Avsluttende bemerkning:**

Opplysningene er gitt på basis av vår aktuelle viten. Opplysningene relaterer til produktets sikkerhetsmessige forhold og innebærer ingen garantier ved anvendelse av produktet ut over det tiltenkte og foreskrevne.

**Utarbeidet av: ALH**

**Sist revidert av: ALH**

---