



## SIKKERHEDSDATABLAD Deb Lime Wash

### PUNKT 1: IDENTIFIKATION AF STOFFET/BLANDINGEN OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN

#### 1.1. Produktidentifikator

**Handelsnavn** Deb Lime Wash  
**Produktnr.** LIM2LT, LIM4LTR, LIM4LTRPC, LIM2LTPC, LIM4LTRRS, LIM2LTRS, LIM10MLUK, LIM2LTEE

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

**Identificerede anvendelser** Håndrensemiddel.

#### 1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

**Leverandør** Deb Swarfega A/S  
Agerhatten 27B  
5220 Odense SØ  
Tel +45 64 72 24 00  
sds@deb.dk

#### 1.4. Nødtelefon

Gifflinjen: +45 82 12 12 12 24 hrs.

### PUNKT 2: FAREIDENTIFIKATION

#### 2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

**Klassificering (1999/45/EØF)** Ikke klassificeret.

#### 2.2. Mærkningselementer

<b>Risikosætninger</b>	NC	Ikke klassificeret.
<b>Sikkerhedssætninger</b>	NC	Ikke klassificeret.

#### 2.3. Andre farer

Ikke klassificeret som PBT/vPvB under de nuværende EU-kriterier.

### PUNKT 3: SAMMENSÆTNING AF/OPLYSNING OM INDHOLDSTOFFER

#### 3.2. Blandinger

##### INCI

Aqua  
Trideceth-6  
Corn (Zea Mays) Meal  
Glycerin  
Citrus Aurantifolia  
2-Bromo-2-Nitropropane-1, 3-Diol  
Methylisothiazolinone  
Methylchloroisothiazolinone  
Magnesium Nitrate  
Magnesium Chloride  
Sodium Carbomer  
Triticum Vulgare  
BHT  
Limonene  
CI 19140  
CI 42090

## Deb Lime Wash

### PUNKT 4: FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

#### 4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

**Indånding**

Ikke relevant Mindre sandsynlig eksponeringsvej, da produktet ikke indeholder flygtige stoffer.

**Indtagelse**

Skyl munden grundigt. Søg læge ved fortsatte gener.

**Hudkontakt**

Ikke relevant

**Øjenkontakt**

Kontaktlinser fjernes, før skylning påbegyndes. Skyl straks med rigelige mængder vand med udspilet øjenlåg. Fortsæt skylning i mindst 15 minutter. Søg straks lægehjælp, hvis der opstår symptomer efter vask.

#### 4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

**Indånding**

Ingen specifikke symptomer angivet.

**Indtagelse**

Ingen specifikke symptomer angivet.

**Hudkontakt**

Ingen ved normale forhold.

**Øjenkontakt**

Kan medføre forbigående øjenirritation.

#### 4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Der er ikke angivet specielle førstehjælpsforanstaltninger.

### PUNKT 5: BRANDBEKÆMPELSE

#### 5.1. Slukningsmidler

**Slukningsmidler**

Produktet er ikke brandfarligt. Brandslukningsmiddel vælges under hensyntagen til evt. andre kemikalier.

#### 5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

**Farlige forbrændingsprodukter**

Farlige spaltningsprodukter ikke angivet.

#### 5.3. Anvisninger for brandmandskab

**Særlige Forholdsregler Ved Brandbekæmpelse**

Ingen speciel brandslukningsmetode angivet.

### PUNKT 6: FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

#### 6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Undgå kontakt med øjnene.

#### 6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Ikke aktuel ved en lille brugsmængde.

#### 6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Mindre spild skylles bort med rigeligt vand. Sørg for, at spulevandet ikke forurener bassiner eller vandløb. Større mængder bør ikke skylles i kloakafløb men fjernes med sugende materiale.

#### 6.4. Henvielse til andre punkter

Vedrørende bortskaffelse, se punkt 13.

### PUNKT 7: HÅNDBETING OG OPBEVARING

#### 7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Undgå kontakt med øjnene.

#### 7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

## Deb Lime Wash

Skal opbevares i tæt lukket originalemballage og ved temperaturer mellem 0°C og 40°C.

### 7.3. Særlige anvendelser

Identificerede anvendelser for dette produkt er beskrevet i punkt 1.2.

## PUNKT 8: EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

### 8.1. Kontrolparametre

#### Kommentarer Indholdsstoffer

EU = EU Vejledende grænseværdier i henhold til Kommissionens direktiv 91/322/EØF.

### 8.2. Eksponeringskontrol

#### Tekniske foranstaltninger

Ikke relevant

#### Åndedrætsværn

Ingen specielle anbefalinger.

#### Øjenbeskyttelse

Ikke påkrævet under normale omstændigheder, men brug beskyttelsesbriller hvis omstændigheder gør at der er en risiko for at produktet kommer i øjnene.

#### Hygiejniske foranstaltninger

Ikke relevant

## PUNKT 9: FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

### 9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Udseende	Viskøs væske.
Farve	Grøn.
Lugt	Behagelig.
pH-Værdi, Konc. Opløsning	7.0-8.0

### 9.2. Andre oplysninger

Ingen.

## PUNKT 10: STABILITET OG REAKTIVITET

### 10.1. Reaktivitet

Ingen særlige reaktivetsrisici i forbindelse med dette produkt.

### 10.2. Kemisk stabilitet

Stabil ved normale temperaturforhold.

### 10.3. Risiko for farlige reaktioner

Ikke bestemt.

### 10.4. Forhold, der skal undgås

Der er ingen kendte forhold, som sandsynliggør en farlig situation.

### 10.5. Materialer, der skal undgås

#### Materialer Som Skal Undgås

Ingen inkompatible grupper.

### 10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Ingen ved normale forhold.

## PUNKT 11: TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

### 11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

## Deb Lime Wash

### Indånding

Ingen særlige sundhedsfarer oplyst.

### Indtagelse

Kan fremkalde ubehag ved indtagelse.

### Hudkontakt

Ved normal brug forventes ingen hudirritation.

### Øjenkontakt

Kan medføre forbigående øjenirritation.

## PUNKT 12: MILJØOPLYSNINGER

### Økotoksicitet

Anses ikke for miljøfarlig.

### 12.1. Toksicitet

#### Akut Fisketoksicitet

Anses ikke for at være giftig for fisk.

### 12.2. Persistens og nedbrydelighed

#### Nedbrydelighed

Præparatets tensid(er) opfylder kriterierne for biologisk nedbrydelighed i henhold til Forordning (EF) nr. 648/2004 om vaske- og rengøringsmidler. Data til bekræftelse af dette er til disposition for medlemsstaternes kompetente myndigheder og vil kunne stilles til rådighed på direkte forespørgsel herfra eller på forespørgsel fra fabrikanter af vaske- og rengøringsmidler.

### 12.3. Bioakkumuleringspotentiale

#### Bioakkumuleringspotentiale

Data om bioakkumulering er ikke oplyst.

### 12.4. Mobilitet i jord

#### Mobilitet:

Produktet er vandopløseligt.

### 12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Produktet indeholder ingen PBT eller vPvB stoffer.

### 12.6. Andre negative virkninger

Ingen kendte.

## PUNKT 13: FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE

### Generel information

Ved håndtering af affald skal tages hensyn til de sikkerhedsforanstaltninger, der gælder for håndtering af produktet.

### 13.1. Metoder til affaldsbehandling

Spild og rester bortskaffes i overensstemmelse med kommunens affaldsregulativer.

## PUNKT 14: TRANSPORTOPLYSNINGER

Oplysninger Om Vejtransport Ikke klassificeret.

Oplysninger Om Jernbanetransport Ikke klassificeret.

Oplysninger Om Søtransport Ikke klassificeret.

Oplysninger Om Lufttransport Ikke klassificeret.

### 14.1. UN-nummer

Ikke relevant.

### 14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

Ikke relevant.

## Deb Lime Wash

### 14.3. Transportfareklasse(r)

Ikke relevant.

### 14.4. Emballagegruppe

Ikke relevant.

### 14.5. Miljøfarer

#### Miljøfarligt Stof/Marin Forureningsfaktor

Nej.

### 14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Ikke relevant.

### 14.7. Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL 73/78 og IBC-koden

Ikke relevant.

## PUNKT 15: OPLYSNINGER OM REGULERING

### 15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

#### Eu-Lovgivning

Dette er et kosmetisk produkt omfattet af Direktiv 76/768 EEC (omarbejdning) og Forordning EC no. 1223/2009 (omarbejdning) og er ikke omfattet af krav om sikkerhedsdatablade Forordning EC no 453/2010. Det er ligeledes ikke omfattet af klassificerings og mærknings regler for farlige præparater 1999/45/EF og klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger, forordning (EF) nr. 1272/2008.

### 15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Der er ikke udført en kemikaliesikkerhedsvurdering.

## PUNKT 16: ANDRE OPLYSNINGER

#### Revision - Bemærkninger

Revision af information

<b>Revision</b>	15/04/2011
<b>Revision</b>	5
<b>Erstatter dato</b>	15/02/2011

#### Friholdelsesklausul

Disse oplysninger vedrører kun det specifikt anførte materiale og gælder ikke for dette materiale, når det bruges sammen med andre materialer eller i en proces. Efter firmaets bedste overbevisning er disse oplysninger nøjagtige og pålidelige på den anførte dato. Der gives dog ingen garanti for deres nøjagtighed, pålidelighed eller fuldstændighed. Det er brugerens ansvar at sikre sig, at disse oplysninger er egnede til hans eget brug.