

# Säkerhetsdatablad

## LIV MANORIT

Ersätter datum: 2015-03-13

Omarbetad: 2018-01-30

Version: 2.0.0

### AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

#### 1.1 Produktbeteckning

Handelsnamn: LIV MANORIT

Gruppnamn:

#### Återförsäljarens artikelnr

Återförsäljarens artikelnr	Beskrivning
46155	

#### 1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

Rekommenderad användning: Grovtvål med slipeffekt för hårt smutsade händer.

#### 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

##### Leverantör

Företag: LIV Healthcare AB

Adress: Box 13073

Postnr: 250 13

Ort: Helsingborg

Land: SVERIGE

E-post: info@livhc.se

Telefon: +46 42 25 67 65

Hemsida: www.livhc.se

Kontaktperson: Namn: Åsa Möller, Telefon: 042-256700, E-post: asa.moller@clemondo.se

#### 1.4 Telefonnummer för nödsituationer

112 - SOS Alarm (kl 0-24) Begär Giftinformation.

### AVSNITT 2: Farliga egenskaper

#### 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

CLP-klassificering: Produkten ska inte klassificeras som farlig i enlighet med klassificerings- och märkningsreglerna för ämnen och blandningar.

#### 2.2 Märkningsuppgifter

Produkten ska inte klassificeras som farlig i enlighet med klassificerings- och märkningsreglerna för ämnen och blandningar.

#### 2.3 Andra faror

Ingen känd information.

### AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

#### 3.2 Blandningar

# Säkerhetsdatablad

## LIV MANORIT

Ersätter datum: 2015-03-13

Omarbetad: 2018-01-30

Version: 2.0.0

Innehåller inga rapporteringspliktiga ämnen.

**Ingrediens-kommentar:** LIV Manorit / Ingredients: Aqua, Polyurethane, Rapeseed Acid, Sodium Tallowate, Triethanolamine, Trideceth-5, Trideceth-8, Cellulose Gum, Titanium Dioxide, Cocamide DEA, Parfum, Limonene, Glycerin, Sodium Chloride, Sodium Hydroxide, Sodium Diethylenetriamine Pentamethylene Phosphonate, Benzyl Alcohol, Potassium Aminotrimethylene Phosphonate, Tetrasodium EDTA, Methylchloroisothiazolinone, Magnesium Nitrate, Magnesium Chloride, Methylisothiazolinone. (Ingående ämnen är i enlighet med EU:s Kosmetika direktiv deklarerade med INCI-namn och i fallande ordning.)

### AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

#### 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

**Förtäring:** Skölj munnen med vatten. Drick vatten. Kontakta läkare om större mängd förtärts.

**Ögonkontakt:** Skölj med ljummet vatten.

**Allmänt:** Visa detta säkerhetsdatablad om möjligt.

#### 4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Inte relevant.

#### 4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Inte relevant.

### AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

#### 5.1 Släckmedel

**Lämpliga släckmedel:** Produkten är inte direkt antändbar. Välj släckningsmedel baserat på omgivande eldsvåda.

#### 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Ingen känd information.

#### 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Allmänt: Evakuera all personal, ta på skyddsutrustning för brandsläckning. Använd bärbar andningsutrustning när produkten är involverad i en brand.

**Övrig information:** Produkten är inte brandfarlig.

### AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

#### 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

**För annan personal än räddningspersonal:** Inte relevant.

#### 6.2 Miljöskyddsåtgärder

Förhindra stora utsläpp till avlopp, grundvatten och ytvatten.

#### 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Absorbera i ett inert material (sand, vermikulit etc) och samla upp i lämpliga behållare.

#### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Se avsnitt 13 för ytterligare information.

# Säkerhetsdatablad

## LIV MANORIT

Ersätter datum: 2015-03-13

Omarbetad: 2018-01-30

Version: 2.0.0

### AVSNITT 7: Hantering och lagring

#### 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Inga speciella försiktighetsåtgärder krävs.

#### 7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förvaras i originalförpackning. Lagras vid temperaturer mellan 5 °C och 30 °C. Förvaras frostfritt.

#### 7.3 Specifik slutanvändning

Inte relevant.

### AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

#### 8.1 Kontrollparametrar

**Gräns för exponering i arbetet:** Innehåller inga rapporteringspliktiga ämnen.

#### 8.2 Begränsning av exponeringen

**Lämpliga tekniska kontrollåtgärder:** Inga speciella försiktighetsåtgärder krävs.

### AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

#### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Parameter	Värde/enhet
Tillstånd	Pasta
Färg	Beige
Lukt	Svag parfymdoft.
Löslighet	Blandbart med vatten.
Explosiva egenskaper	Data saknas
Oxidationsegenskaper	Data saknas

Parameter	Värde/enhet	Anmärkningar
pH (brukslösning)	Data saknas	
pH (koncentrerad)	8 - 9	
Smältpunkt	~ 0 °C	
Fryspunkt	Data saknas	
Initial kokpunkt och kokpunktsintervall	~ 100 °C	
Flampunkt	> 100 °C	
Avdunstningshastighet	Data saknas	
Brandfarlighet (fast form, gas)	Data saknas	
Brännbarhetsgräns	Data saknas	
Explosionsgränser	Data saknas	
Ångtryck	Data saknas	
Ångdensitet	Data saknas	
Relativ densitet	Data saknas	
Fördelningskoefficient n-oktanol/vatten	Data saknas	
Självantändningstemperatur	Data saknas	
Sönderfallstemperatur	Data saknas	
Viskositet	Data saknas	
Luktröskel	Data saknas	

# Säkerhetsdatablad

## LIV MANORIT

Ersätter datum: 2015-03-13

Omarbetad: 2018-01-30  
Version: 2.0.0

### 9.2 Annan information

Parameter	Värde/enhet	Anmärkingar
Densitet	~ 0.97 g/cm <sup>3</sup>	20°C

## AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

### 10.1 Reaktivitet

Stabil vid normala förhållanden.

### 10.2 Kemisk stabilitet

Stabil under rekommenderade lagrings- och hanteringsförhållanden.

### 10.3 Risken för farliga reaktioner

Inga farliga reaktioner är kända.

### 10.4 Förhållanden som ska undvikas

Ingen känd information.

### 10.5 Oförenliga material

Ingen känd information.

### 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Inga farliga sönderdelningsprodukter.

## AVSNITT 11: Toxikologisk information

### 11.1 Information om de toxikologiska effekterna

**Akut oral toxicitet:** Testdata finns ej tillgängligt. Förtäring av stora mängder: Kan ge illamående och obehagskänslor.

**Allvarlig ögonskada/ögonirritation:** Kan ge obehag. Sveda.

## AVSNITT 12: Ekologisk information

### 12.1 Toxicitet

Ekotoxikologisk information för produkten finns ej tillgänglig.

### 12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Den/de tensid(er) som ingår i denna produkt uppfyller kriterierna för biologisk nedbrytning i förordning (EG) nr 648/2004 om tvätt- och rengöringsmedel.

### 12.3 Bioackumuleringsförmåga

Bioackumulering ej sannolik.

### 12.4 Rörligheten i jord

Ingen känd information.

### 12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Ingen känd information.

# Säkerhetsdatablad

## LIV MANORIT

Ersätter datum: 2015-03-13

Omarbetad: 2018-01-30

Version: 2.0.0

### 12.6 Andra skadliga effekter

Ingen känd information.

## AVSNITT 13: Avfallshantering

### 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Inte farligt avfall enligt avfallsförordning. Överlämna till lokal uppsamlingsplats för avfall. Tom, rengjord förpackning ska sopsorteras för återvinning. Lokala bestämmelser och EU-bestämmelser (se avsnitt 15) skall följas vid avfallshantering. Rådfråga lokala myndigheter vid hantering av avfall.

**Avfallskategori:** EWC-kod: Beror på verksamhetsområde och användning. Förslag på EWC-kod: 07 06 99.  
Lämplig klassificering av avfall är användarens ansvar.

## AVSNITT 14: Transport information

**14.1 UN-nummer:** Ej tillämpligt. **14.4 Förpackningsgrupp:** Ej tillämpligt.  
**14.2 Officiell transportbenämning:** Ej tillämpligt. **14.5 Miljöfaror:** Ej tillämpligt.  
**14.3 Faroklass för transport:** Ej tillämpligt.

### 14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder

Ej tillämpligt.

### 14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL och IBC-koden

Ej tillämpligt.

## AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

### 15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

**Speciella villkor:** Europaparlamentets och rådets förordning (EG) 1223/2009 om kosmetiska produkter.  
Läkemedelsverkets föreskrifter (LVFS 2013:10) om kosmetiska produkter.

### 15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

**Övrig information:** Inte tillämpligt.

## AVSNITT 16: Annan information

### Versionshistorik och ändringsindikationer

Version	Omarbetad	Ansvarig	Ändringar
1.0.0	2015-03-13	ÅM	2, 3, 9, 12, 15.
2.0.0	2018-01-30	ÅM	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13.

**Datum:** 2012-12-07

**Dokumentets språk:** SE