

# Säkerhetsdatablad (SDB)

Datum: 2019-01-29  
Ersätter: 2013-06-25

Ver 8

## Lectro Derm 1 Ultraljudsgel

### 1. Namnet på produkten och företaget

Produktnamn: Lectro-Derm 1 Ultraljudsgel  
Artikelnr: 1022526, 1022620, 1025530

Avsett/rekommenderat användningsområde: Ultraljudsgel/kontaktmedium för undersökningar.

#### Tillverkare:

Handelshuset Viroderm AB  
Fabriksvägen 5  
171 48 Solna  
Sverige

Telefon: 08-373712

Nödtelefonnummer: Giftinformationscentralen 112 eller i mindre akuta fall 010-456 6700

### 2. Farliga egenskaper

Inga kända hälso- eller miljöfarliga egenskaper vid normal användning.

### 3. Sammansättning/ämnenas klassificering

| INCI               | CAS        |
|--------------------|------------|
| Aqua               | 7732-18-5  |
| Glycerin           | 56-81-5    |
| Triethanolamine    | 102-71-6   |
| Carbomer           | 9003-01-04 |
| Phenoxyethanol     | 122-99-6   |
| Ethylhexylglycerin | 70445-33-9 |

### 4. Första hjälpen

**Inandning:** Ej tillämpligt  
**Hudkontakt:** produkten är avsedd att användas på hud  
**Kontakt med ögonen:** Skölj omgående med rikliga mängder ljummet vatten. Om obehag kvarstår kontakta läkare  
**Förtäring:** Skölj munnen. Drick 2-3 glas vatten eller mjölk. Om större mängd svalts eller vid kvarvarande illamående kontakta läkare eller Giftinformationscentralen.

# Säkerhetsdatablad (SDB)

Datum: 2019-01-29

Ersätter: 2013-06-25

Ver 8

## Lectro Derm 1 Ultraljudsgel

### 5. Åtgärder vid brand

Alla vanliga eldsläckningsmedel är lämpliga

### 6. åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Mindre spill/läckage torkas upp med trasa, avlägsna resten med vatten. Större mängder samlas upp med absorberande material (sand, jord) och sänds till destruktion. Förhindra utsläpp i avlopp av större mängder.

### 7. Hantering och lagring

**Hantering:**

**Lagring:** Förvaras torrt och frostfritt, helst vid rumstemperatur, undvik direkt solljus.

### 8. Begränsning av exponeringen/personliga skyddsåtgärder

### 9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

|                            |                              |
|----------------------------|------------------------------|
| <b>Utseende:</b>           | Färglös gel.                 |
| <b>Doft:</b>               | Oparfumerad.                 |
| <b>pH:</b>                 | 6,9                          |
| <b>Löslighet i vatten:</b> | Fullständigt löslig vid 50°C |
| <b>Viskositet:</b>         | Ca 58 000 CP                 |

### 10. Stabilitet och reaktivitet

Produkten är stabil under normala förvaringsförhållanden. Undvik långvarig exponering över 30 grader °C.

### 11. toxikologisk information

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Inandning:</b>          | Ej tillämpligt   |
| <b>Hudkontakt:</b>         | Skadliga effekter osannolika. Vid långvarig/ofta upprepad kontakt kan hudens skyddsbarriär påverkas.                         |
| <b>Kontakt med ögonen:</b> | Stänk i ögonen kan orsaka sveda.   |
| <b>Förtäring:</b>          | Skadliga effekter osannolika såvida inte större mängder svalts. Kan orsaka sveda i munhåla och svalg och medföra illamående. |

# Säkerhetsdatablad (SDB)

Datum: 2019-01-29

Ersätter: 2013-06-25

Ver 8

## Lectro Derm 1 Ultraljudsgel

### 12. Ekotoxikologisk information

Produkten har, enligt gällande kriterier för kemiska produkter och utgående från tillgänglig information, bedömts vara icke miljöfarlig.

### 13. Avfallshantering

Förpackningen består av plasterna PE (flaska), PE-HD (kork) och PE (etikett).

Större restmängder lämnas för destruktion enligt lokala regler för kemiskt avfall.

### 14. Transportinformation

Omfattas inte av reglerna om transport av farligt gods.

### 15. Gällande bestämmelser

Produkten märkt enligt 93/42/EEG lag om medicintekniska produkter (MDD)

### 16. Övrig information

Produkten är anmäld till Giftinformationscentralen.

Informationen i detta varuinformationsblad är baserad på vår nuvarande kunskap om produkten.

Utformad av:

Stockholms Analytiska Laboratorium AB