

# Säkerhetsdatablad (SDB)

Datum: 2019-12-11  
Ersätter: 2019-01-29

Ver 10

## Lectro Derm 1 Ultraljudsgel

### 1. Namnet på produkten och företaget

Produktnamn: Lectro-Derm 1 Ultraljudsgel blåfärgad  
Artikelnr: 1012620

Avsett/rekommenderat användningsområde: Ultraljudsgel/kontaktmedium för undersökningar.

#### Tillverkare:

Handelshuset Viroderm AB  
Fabriksvägen 5  
171 48 Solna  
Sverige

Telefon: 08-373712

Nödtelefonnummer: Ring 112 och begär giftinformation eller 010-456 6700 i mindre brådskande fall

### 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
Sodium Sulfate	7757-82-6
CI 42051	3536-49-0

### 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: 2019-12-11  
Ersätter: 2019-01-29

Ver 10

## 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>	Blå gel.
<b>Doft:</b>	Oparfymrad.
<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/oftra 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: 2019-12-11

Ersätter: 2019-01-29

Ver 10

## 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