



# SÄKERHETS DATABLAD

## 1. NAMNET PÅ BEREDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

**Produktnamn:** CCS Vårdande Hälsalva  
**Tillverkare/leverantör:** CCS Healthcare AB  
Box 10054, 781 10 Borlänge  
telefon: +46 243 78100  
e-post: info@ccshc.com

## 2. FARLIGA EGENSKAPER

Produkten är inte klassificerad som hälsofarlig/miljöfarlig eller brandfarlig.

**Hälsorisker:** Stänk i ögonen kan ge tillfällig sveda.  
**Miljörisker:** Ej klassificerad som miljöfarlig.  
**Brandrisker:** Ej klassificerad som brandfarlig

Detta är en kosmetisk produkt och Säkerhetsdatablad erfordras inte enligt lagstiftning.  
Detta blad ger information enligt 16 avsnitt.

## 3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Ämne	CAS-nr	Klassificering
Aqua	7732-18-5	-
Urea	57-13-6	-
Canola Oil	120962-03-0	-
Lactic Acid	50-21-5	R38, R41
Ammonium Lactate	515-98-0	-
Dimethicone	63148-62-9	-
Caprylic/Capric Triglyceride	73398-61-5	-
Sodium PCA	28874-51-3	-
Cetyl Alcohol	36653-82-4	-
Stearyl Alcohol	112-92-5	-
Glyceryl Stearate	31566-31-1	-
Glycerin	56-81-5	-
Tocopheryl Acetate	7695-91-2	-
<b>Mix av:</b>		
Phenoxyethanol	122-99-6	
Benzoic Acid	65-85-0	
Dehydroacetic Acid	520-45-6	R22, R36
PEG-100 Stearate	9004-99-3	-
Allantoin	97-59-6	-
Tocopherol	10191-41-0	-
<b>Mix av:</b>		
Eucalyptus Globulus Leaf Oil	8000-48-4	
Limonene	138-86-3	R10, R43, R51/53, R65



**Kemiska egenskaper:** Mjukgör och vårdar effektivt torra hälar, förhårdnader och nagelband. Används ej på öppna sår, undvik kontakt med ögonen.

Riskfraser i klartext se avsnitt 16.

## 4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

**Inandning:** Ej förväntad exponering.

**Hudkontakt:** Produkten är avsedd att användas på huden.

**Ögonkontakt:** Kan orsaka tillfällig sveda. Skölj med vatten.

**Förtäring:** Skölj munnen och drick vatten. Kontakta läkare om mer än en obetydlig mängd har svalts.

## 5. BRANDBEKÄMPNINGSAÅTGÄRDER

Produkten är ej brandfarlig.

**Släckmedel:** Pulver, skum, CO<sub>2</sub> eller spridd vattenstråle.

**Skyddsutrustning för brandmän:** Lämplig skyddsutrustning/friskluftsapparat bör användas vid bekämpning av brand i slutna utrymmen

## 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

**Personliga skyddsåtgärder:** Skyddshandskar samt skyddsglasögon.

**Saneringsmetoder:** Mindre spill torkas upp med papper och fuktig trasa.

**Åtgärder för att skydda miljön:** Vid större spill: Kontakta räddningstjänsten.

## 7. HANTERING OCH LAGRING

**Hantering:** Används enligt instruktionen på förpackningen.

**Lagring:** Förvaras vid rumstemperatur i originalförpackningen.

**Förpackningsmaterial:** Plasttub.

## 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERING/PERSONLIGT SKYDD

**Vid industriell hantering:** Använd skyddshandskar samt skyddsglasögon vid risk för stänk.

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

**Utseende, lukt:** Vit viskös kräm.

**Löslighet:** Löslig i vatten.

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

**Stabilitet:** 24 månader.

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

<b>Inandning:</b>	-
<b>Hudkontakt:</b>	-
<b>Ögonkontakt:</b>	Kan orsaka tillfällig sveda.
<b>Förtäring:</b>	Förtäring av stora mängder kan ge magsmärtor.

## 12. EKOLOGISK INFORMATION

Produkten innehåller inte miljöfarliga ämnen i sådana koncentrationer att beredningen klassificeras som miljöfarlig.

## 13. AVFALLSHANTERING

Små mängder kan kastas som hushållssopor.

Större mängder bör hanteras enligt Avfallsförordningen (SFS 2001:1063)

Förslag EWC-kod: 18 01 07 (sjukhus) eller 20 03 99 (hushåll)

## 14. TRANSPORTINFORMATION

Inget riskgods enligt transportföreskrifter.

## 15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

### Klassificering/märkning:

Produkten är ej klassificerad som hälsofarlig och/eller miljöfarlig.

Produkten är ej klassificerad som explosiv, oxiderande eller brandfarlig.

## 16. ANNAN INFORMATION

Klassificerad som kosmetisk produkt.

Läs bruksanvisningen före användning.

### Riskfraser i klartext:

R10 – Brandfarligt.

R22 – Farligt vid förtäring.

R36 – Irriterar ögonen.

R38 – Irriterar huden.

R41 – Risk för allvarliga ögonskador.

R43 - Kan ge allergi vid hudkontakt.

R51/53 – Giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

R65 – Farligt: Kan ge lungskador vid förtäring.