

**SÄKERHETS DATABLAD****Cliniderm Sun Clear Protection Sun Spray SPF 15****1. Namnet på ämnet/produkten och bolaget/företaget****Namnet på ämnet eller blandningen** Cliniderm Sun Clear Protection Sun Spray SPF 15**Användning av ämnet eller blandningen** Solskyddsprodukt**Namnet på bolaget/företaget**

Leverantör: ACO Hud Nordic AB
Adress: Box 622
194 26 Upplands Väsby
Telefonnummer +46 8 59 00 29 00
Ansvarig avdelning: Medicin – se avsnitt 16
E-Mail: medicin@aconordic.com
Internet: www.aconordic.com

Telefonnummer för nödsituationer Giftinformationscentralen: +46(0)8-331231
(dagtid)
Akut: 112 (Begär Giftinformationscentralen)

2. Farliga egenskaper**Klassificering av blandningen**Klassificering i enlighet med förordning KIFS 2005:7

Faroklass: Brandfarligt.
Riskfras: R10.

Skadliga fysikalisk-kemiska effekter:
Produkten är en brandfarlig vätska klass 2a.

3. Sammansättning/information om beståndsdelar

Kemisk benämning: Blandning

Ingående ämnen:

Ämne (INCI)	EG-Nr.	CAS-Nr.	Konc. (v-%)	Faroklass/kategorikod, faroangivelser	Farokoder/R-fraser
Alcohol denat.	200-578-6	64-17-5	30-70	H225	F R11
Diethylamino hydroxybenzoyl hexyl benzoate	443-860-6	302776-68-7	0-1	H413	N R53

Ytterligare information

För förklaring av riskfraser och faroangivelser – se avsnitt 16.

4. Åtgärder vid första hjälpen

Efter inandning	Flytta exponerad person till frisk luft
Efter hudkontakt	Inte relevant. Produkten används på huden.
Efter ögonkontakt	Skölj rikligt med svalt vatten i mjuk stråle. Håll isär ögonlocken under sköljning. Konsultera läkare om symtom kvarstår.
Efter förtäring	Produkten smakar mycket illa och kan framkalla kväljning och/eller illamående. Ge lite dryck. Till sjukhus vid berusningssymtom eller vid förtäring av mer än en klunk.
Information till läkare	Ingen specifik behandling. Behandlas symptomatiskt. Kontakta giftinformationscentralen omedelbart om stora mängder har svalts eller inandats.

5. Brandbekämpningsåtgärder

Släckmedel

Lämpliga släckmedel: alkoholresistent skum, pulver- eller koldioxid.

Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Inte känd

Råd till brandbekämpningspersonal

Vid brand ska alltid andningsapparat användas som skydd mot rökgaser.

Övrig information

Ej tillämpligt

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Åtgärder när det gäller enstaka förpackningar

Personliga skyddsåtgärder: Ej tillämpligt

Miljöskyddsåtgärder: Ej tillämpligt

Saneringsmetoder: Ej tillämpligt

Åtgärder vid större spill

Personliga skyddsåtgärder: Vid större spill, t.ex. i samband med en olycka där ett större antal förpackningar går sönder bör lokalen ventileras och brandrisken beaktas. Avlägsna antändningskällor.

Miljöskyddsåtgärder: Undvik utsläpp till avlopp.

Saneringsmetoder: Håll en absorbent, t ex vermikulit, på utsläppet och samla upp det i ett kärl som inte påverkas av innehållet. Hantera uppsamlat spill som farligt avfall (se punkt 13) i enlighet med lokala regler/föreskrifter.

Övrig information

För ytterligare information se avsnitt 8, 13.

7. Hantering och lagring

Hantering

Inga speciella åtgärder är nödvändiga vid normal hantering av enstaka förpackningar.

Rekommendation för säker hantering av större mängder: Sörj för god ventilation. Rökning är förbjuden. Undvik kontakt med antändningskällor eller direkt solljus. Vidta åtgärder mot statisk elektricitet.

Information om brand- och explosionsskydd: Produkten är brandfarlig klass 2a. Följ gällande regler om hantering av och förvaring av brandfarliga och explosiva varor, bl a. hantering av brandfarliga vätskor (SÄIFS 2000:4).

Lagring

Inga speciella åtgärder är nödvändiga vid normal lagring av enstaka förpackningar.

Vid lagring av större kvantiteter bör lokalen vara väl ventilerad och antändningskällor får inte förekomma. Lagras i väl försluten förpackning. Undvik direkt solljus. Rökning är förbjuden. Produkten är brandfarlig klass 2a. Följ gällande regler om hantering och förvaring av brandfarliga och explosiva varor bl a. hantering av brandfarliga vätskor (SÄIFS 2000:4).

8. Begränsning av exponeringen/personligt skydd

Gränsvärden för exponering

Enligt AFS 2005:17

CAS-Nr.	Ämne	NGV		TGV		KTV		Anmärkning
		ppm	Totalt mg/m ³	ppm	Totalt mg/m ³	ppm	Totalt mg/m ³	
64-17-5	Etanol	500	1000	-	-	1000	1900	-

Produkten är klassad som kosmetika och därmed är säkerhetsdatablad enligt (EG) 1272/2008 CLP inget krav ((EG) 1272/2008 CLP, artikel 1 5c). Denna frivilliga information följer förordningen (EG) nr 1907/2006(REACH), bilaga II och föreskrift (EG) nr 1272/2008 (CLP).

Begränsning av exponering (vid risk för omfattande exponering, t.ex. vid en olycka)

Se till att luftväxlingen är god. Undvik kontakt med produkten. Använd skyddsglasögon vid risk för stänk.

Andningsskydd: Vid brand ska alltid andningsapparat användas som skydd mot rökgaser.

Handskar: Vid omfattande exponering använd skyddshandskar av nitril.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende	Genomskinlig vätska
Lukt	Karaktäristisk
Lukttröskel	
pH	Ej tillämpligt
Flampunkt	26°C
Explosiva egenskaper	Ej tillämpligt
Oxiderande egenskaper	Ej tillämpligt

Övriga upplysningar -

10. Stabilitet och reaktivitet

Kemisk stabilitet

Produkten är stabil under normala lagrings- och användningsförhållanden.

Risken för farliga reaktioner

Under normala lagrings- och användningsförhållanden förekommer inga farliga reaktioner.

Förhållanden som skall undvikas

Undvik antändningskällor.

Material som skall undvikas

Ej känt.

Farliga sönderdelningsprodukter

Under normala lagrings- och användningsförhållanden uppstår inga farliga sönderdelningsprodukter.

11. Toxikologisk information

Ingen toxikologisk information finns om produkten i sin helhet.

Akut toxicitet

<u>Etanol:</u>	LD50 Oralt råtta: 7060 mg/kg kroppsvikt
	LD50 Oralt råtta: 7060 mg/kg kroppsvikt
	LD50 Dermalt kanin: >20000 mg/kg kroppsvikt

Produkten är klassad som kosmetika och därmed är säkerhetsdatablad enligt (EG) 1272/2008 CLP inget krav ((EG) 1272/2008 CLP, artikel 1 5c). Denna frivilliga information följer förordningen (EG) nr 1907/2006(REACH), bilaga II och föreskrift (EG) nr 1272/2008 (CLP).

Allvarlig ögonskada/ögonirritation

Etanol: 500 mg/72h är mycket irriterande i ögat på kanin

Luftvägs-/hudsensibilisering

Produkten innehåller inga sensibiliserande ämnen

Mutagenitet

Produkten innehåller inga mutagena ämnen

Cancerogenitet

Produkten innehåller inga cancerogena ämnen

**Reproduktionstoxicitet
ämnen**

Produkten innehåller inga reproduktionstoxiska

**Specifik organtoxicitet-
enstaka exponering**

Ej känt

**Specifik organtoxicitet-
upprepad exponering**

Ej känt

Fara vid aspiration

Ej känt

Symtom som kan uppstå vid exponering:

Inandning: inandning av etanolångor ger i första hand slemhinneirritation

Förtäring: verkar berusande, ger försämrade reaktioner, yrsel, illamående, samt nedsatt medvetande grad i stora mängder.

Hudkontakt: verkar uttorkande på huden. Ögon: irriterar ögonen.

12. Ekotoxikologisk information**Toxicitet**

Etanol: LC₅₀ Fisk 96h: 13500 mg/l Art: Pimephales promelas
EC₅₀ Daphnia 48h: 5400 mg/l Art: D. magna
IC₅₀ Alger 72h: >10,9 mg/l Art: Skeletonema costatum

Persistens och nedbrytbarhet

Etanol: BOD₅/COD: 0,4 - 0,8
85% bryts ned på 28 dygn OECD 301D

Bioackumuleringsförmåga

Etanol: Log P_{ow}: -0,32
BCF: 0,66

Rörligheten i jord

Ej känt

Andra skadliga effekter

Etanol: Grönalger, Skeletonema costatum, EC₅₀ 120 h 10,9 mg/l.

13. Avfallshantering

Avfallsbehandling

Kasserad produkt ska p.g.a. brandfarlighet hanteras som farligt avfall i enlighet med Avfallsförordningen (SFS 2001:1063). EWC-kod: 070604.

ACO Hud Nordic AB är ansluten till REPA. Förpackningen sorteras som plastförpackning.

14. Transportinformation

Internationella transportföreskrifter

UN-nummer	UN1170
Officiell transportbenämning (Proper Shipping Name)	Etanollösning (Ethanol solutions)
Faroklass för transport	3
Etikett	3
Farlighetsnummer	30
Begränsad kvantitet	5 liter
Förpackningsgrupp	III

15. Gällande föreskrifter

Märkning

Klassificering enligt KIFS 2005:7

Farosymboler: -

R-fraser: R 10 - Brandfarligt

S-fraser: S2 – förvaras oåtkomligt för barn
S7 - Förpackningen förvaras väl tillsluten.
S 16 - Förvaras åtskilt från användningskällor - Rökning förbjuden.
S 61 - Undvik utsläpp till miljön. Läs särskilda instruktioner/säkerhetsdatablad.

Övrig information: Eftersom produkten räknas som en kosmetisk produkt så är inte förpackningen märkt med klassificering och märkning enligt KIFS 2005:7, då kosmetiska produkter är undantagna från denna föreskrift.

EU-föreskrifter

Produktens innehåll är i enlighet med det europeiska kosmetikadirektivet 76/768/EEC, 7:e ändringen, inklusive de nordiska ländernas implementeringar.

Nationella bestämmelser

För uppgifter om hygieniska gränsvärden, se avsnitt 8.

16. Annan information

Fullständiga ordalydelsen av de riskfraser och faroangivelser som nämns i avsnitten 2 och 3

H225 Mycket brandfarlig vätska och ånga.

H413 Kan ge skadliga långtidseffekter på vattenlevande organismer.

R11 Mycket brandfarligt.

R53 Kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

Ytterligare information

Riskfraser och faroangivelser som anges i avsnitt 2 och 3 i detta säkerhetsdatablad finns i fulltext ovan. Dessa gäller för de ingående ämnena, men behöver inte nödvändigtvis gälla för produkten.

Utbildningshänvisningar:

Årlig genomgång och instruktion till berörda anställda i enlighet med artikel 8 i EU-direktivet 98/24/EG

Utfärdare av säkerhetsdatablad:

ACO Hud Nordic AB, Box 622, 194 26 Upplands Väsby, SWEDEN

E-mail: info@aconordic.com, Internet: www.aconordic.com

Kontaktperson: Medicinavdelningen, E-mail: medicin@aconordic.com, Telefon: +46 8 59 00 29 00, Fax: +46 8 58 00 29 80

Källor till de viktigaste referenserna som använts vid utformandet av säkerhetsdatabladet:

Säkerhetsdatablad från råvarutillverkare

Förordningen (EG) 1272/2008 (CLP) enligt gällande version.

Förordningen KIFS 2005:7 enligt gällande version.

Transportregler enligt ADR/RID enligt gällande version.

Arbetsmiljöverkets föreskrift 2005:17 om hygieniska gränsvärden

Avfallsförordningen 2001:1063