



SÄKERHETS DATABLAD

CLINIDERM FOR MEN dual effect deodorant

1. Namnet på produkten och företaget

Produktnamn CLINIDERM FOR MEN dual effect deodorant

Typ Utvärtes medel

Leverantör ACO Hud Nordic AB
Box 622
194 26 Upplands Väsby
tel. 08-590 029 00

Internet www.aconordic.com
info@aconordic.com

I nödsituationer Nödnummer 112,
SOS Alarm/Giftinformationscentralen

2. Farliga egenskaper

Produkten är inte klassificerad som hälso- eller miljöfarlig enligt svensk lagstiftning.

Produkten är brandfarlig klass 2a.

3. Sammansättning/ämnenas klassificering

| INCI | CASnr | Viktandel | Funktion |
|--------------------------------|--------------------------|-----------|------------------------|
| Alcohol Denat. | 64-17-5 | 30-70 | Lösningsmedel |
| Aqua | 7732-18-5 | 25-50 | Lösningsmedel |
| Aluminum Chlorohydrate | 1327-41-9, 12042-91-0 | 10-25 | Transpirationshämmande |
| Sorbitol | 50-70-4 | 1-5 | Fuktbindande |
| Aluminum Chloride | 7446-70-0 | 1-5 | Transpirationshämmande |
| Hydroxypropylcellulose | 9004-64-2 | 0-1 | Förtjockande |
| PEG-40 Hydrogenated Castor Oil | 61788-85-0 | 0-1 | Solubiliseringsmedel |
| Parfum | - | | Parfym |
| Linalool (SCCP26) | 78-70-6 | | Doftämne |
| Limonene (SCCP26) | 5989-27-5 | | Doftämne |
| Geraniol (SCCP26) | 106-24-1 | | Doftämne |
| Amyl Cinnamal (SCCP26) | 122-40-7 | | Doftämne |
| Eugenol (SCCP26) | 97-53-0 | | Doftämne |
| Coumarin (SCCP26) | 91-64-5 | | Doftämne |
| Citronellol (SCCP26) | 106-22-9 | 0-1 | Doftämne |

Ämnen som är klassificerade som allergiframkallande

SCCP 26 anger doftämnen som enligt 2003/15/EG måste anges om förekomst av ämnet överstiger 0,001 % i produkter som lämnas på huden.

4. Första hjälpen

Inandning

Inte relevant

Hudkontakt

Inte relevant. Produkten används på huden.

Kontakt med ögon

Skölj rikligt med svalt vatten i mjuk stråle. Håll isär ögonlocken under sköljning. Konsultera läkare om symtom kvarstår.

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.

5. Åtgärder vid brand

Inga speciella åtgärder är nödvändiga om det gäller enstaka förpackningar.

Vid större mängder, t.ex. vid brand i ett lager, bör man beakta att produkten är brandfarlig klass 2a. Den kan avge brandfarliga ångor, speciellt vid uppvärmning. Behållare i närheten av brand flyttas eller kyls med vatten.

Brand kan släckas med alkoholresistent skum, pulver- eller koldioxid.

Vid brand ska alltid andningsapparat användas som skydd mot rökgaser.

6. Åtgärder vid spill/oavsiktliga utsläpp

Inga åtgärder är nödvändiga när det gäller enstaka förpackningar.

Vid större spill, t.ex. i samband med en olycka där ett större antal förpackningar går sönder bör lokalen ventileras och brandrisken beaktas. Rökning är förbjudet. Uppsamlat spill hanteras som farligt avfall (se punkt 13).

7. Hantering och lagring

Inga speciella åtgärder är nödvändiga vid normal hantering.

Vid lagring av större kvantiteter bör lokalen vara väl ventilerad och antändningskällor får inte förekomma. Rökning är förbjuden. Lagras i väl försluten förpackning. Undvik direkt solljus.

8. Begränsning av exponeringen/personliga skyddsåtgärder

| <u>Hygieniska gränsvärden:</u> | <u>NGV</u> | <u>TGV</u> | <u>KTV</u> |
|--------------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| (enl. AFS 2005:17) | ppm / mg/m ³ | ppm / mg/m ³ | ppm / mg/m ³ |
| Etanol | 500 / 1000 | - / - | 1000 / 1900 |

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

Se till att luftväxlingen är god. Undvik kontakt med produkten. Skyddsglasögon användes vid risk för stänk.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

| | |
|------------------|--|
| Utseende | Trögflytande genomskinlig vätska |
| Lukt | Karaktäristisk parfymdoft med antydan av alkohol |
| pH | ca 4 |
| Flampunkt | Inte uppmätt. Teoretiskt mellan 21-30°C (brandfarlig klass 2a) |

10. Stabilitet och reaktivitet

Produkten är inte klassificerad som hälso-/miljöfarlig. Därför är varuinformationsblad enligt KIFS 2005:7 inget krav. Denna frivilliga information följer KTFs rekommendation om varuinformationsblad enligt modifierat 16-punktersformat för hygien/kosmetikprodukter.

Utgångsdatum anges på förpackningen.

11. Toxikologisk information

Toxikologisk säkerhetsvärdering visar att produkten vid normal användning inte utgör någon hälsorisk.

12. Ekotoxikologisk information

De i produkten ingående komponenterna har inte bedömts ha miljöfarliga egenskaper som i de koncentrationer ämnena förekommer leder till klassificering av produkten.

13. Avfallshantering

För enstaka förpackningar ska lokala kommunala avfallshanteringsföreskrifter följas. ACO Hud Nordic AB är ansluten till REPA.

Vid kassaktion av större mängder produkter ska p.g.a. brandfarlighet hanteras som farligt avfall i enlighet med Avfallsförordningen (SFS 2001:1063).

14. Transportinformation

Begränsad mängd, undantaget från ADR/ADR-S.



| | |
|--|---|
| UN-nummer (UN-number) | 1993 |
| Officiell transportbenämning (Proper Shipping Name) | Brandfarlig vätska, n.o.s. (Flammable liquids, n.o.s.) |
| Klass (Class) | 3 |
| Förpackningsgrupp (Packing group) | III |
| Flampunkt (flashpoint) | >21°C |

15. Gällande bestämmelser

Produkten är inte klassificerad som hälso-/miljöfarlig. Därför är varuinformationsblad enligt KIFS 2005:7 inget krav. Denna frivilliga information följer KTFs rekommendation om varuinformationsblad enligt modifierat 16-punktersformat för hygien/kosmetikprodukter.

Uppfyller märkningskraven enligt gällande LVFS.

16. Övrig information