

SIKKERHEDSDATABLAD POWER LOTION

1. Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren

| | |
|--|--|
| Leverandør: Powerclean ApS Tlf. 21 32 06 01 / 25 77 03 00 Mail: info@powerclean.dk Web: www.powerclean.dk | PR-nummer: - Oprettet d.: 12-03-2012 Erstatter d.: Anvendelse: Personlig pleje. |
|--|--|

2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

| | | | | |
|---|--|------------------|---------------|--------------------|
| Produktbeskrivelse: | I henhold til gældende EU-direktiver anses dette produkt for et kosmetisk produkt og overholder kravene i EU's gældende kosmetik-direktiv, 76/768/EEC. | | | |
| <u>Ingrediens</u> | <u>CAS-nr.</u> | <u>Konc. i %</u> | <u>Symbol</u> | <u>R-sætninger</u> |
| Phenoxyethanol | 122-99-6 | 0-1 | Xn | R22-36 |
| Parfume | - | 0-1 | N | R52/53 |
| Benzoic Acid | 65-85-08 | < 0.1 | Xn | R22-41 |
| Dehydroacetic Acid | 520-45-6 | < 0.1 | Xn | R22 |
| Deklaration: Aqua, Aloe Barbadosensis Leaf Juice, Cetearyl Alcohol, Caprylic/Capric Triglyceride, Cetareth-20, Glycerin, Tocopheryl Acetate, Phenoxyethanol, Tocopherol, Benzoic Acid, Triethanolamine, Dehydroacetic Acid, Sodium Benzoate, Parfum, CI 42090, CI 19140 | | | | |

3. Fareidentifikation

| | |
|--------------------------------|--|
| Klassificering: | Ikke klassificeret som farlig i henhold til EU-direktiver. |
| Sundhedsmæssige risici: | Lav risiko ved normal brug. |

4. Førstehjælpsforanstaltninger

| | |
|-------------|-------------------------|
| Indånding | Frisk luft |
| Hudkontakt | Ikke relevant. |
| Øjenkontakt | Skyl med rigeligt vand. |
| Indtagelse | Drik vand eller mælk. |

5. Brandbekæmpelse

| |
|---|
| Ikke brandfarlig på grund af vandindholdet. Sluk med pulver eller skum. |
| Undgå indånding af dampe og røggasser – søg frisk luft. |

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

| |
|--|
| Ved spild er der fare for glatte gulve – rengør derfor straks. |
| Undgå, at større mængder ledes direkte ud i kloak eller til overfladevand. |

7. Håndtering og opbevaring

| |
|---|
| Opbevares ved stuetemperatur (ca. 10-30°C). |
|---|

8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

Ingen specielle anbefalinger

9. Fysisk/kemiske egenskaber

| | |
|---------------------|-----------------|
| Udseende | : hvid lotion |
| Farve | : Hvidlig |
| Opløselighed i vand | : Opløselig |
| Massefylde | : 0,95 g/ml |
| pH | : ca. 5-6 |
| Ekspløsiionsgrænser | : Ikke relevant |
| Flammepunkt | : Ikke relevant |
| Kogepunkt | : ca. 100 °C |
| Smeltepunkt | : ca. 0°C |

10. Stabilitet og reaktivitet

| | |
|-------------------------------|--|
| Stabilitet | : Produktet er stabilt ved stuetemperatur. |
| Materialer som bør undgås | : Ingen specifikke anbefalinger |
| Farlige nedbrydningsprodukter | : Ingen kendt |

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

| | |
|-------------|--|
| Indånding | - |
| Hudkontakt | Ikke irriterende. |
| Øjenkontakt | Kan virke irriterende |
| Indtagelse | Kan give let ubehag for følsomme personer. |

12. Miljøoplysninger

| | |
|---|---|
| Der er ikke lavet økotoksikologiske undersøgelser på dette produkt. | |
| Økotoksicitet: | : Ingen data tilgængelige |
| Mobilitet | : Spildt produkt kan trænge ned i jorden og til grundvand og overfladevand. |
| Bionedbrydelighed | : Ingen data tilgængelige |
| Bioakkumulerende potentiale | : Ingen data tilgængelige |

13. Bortskaffelse

Bortskaffes med almindelig dagrenovation.

14. Transportoplysninger

Produktet er ikke opfattet af transportregulativer (ADR/RID, IMDG or IATA).

15. Oplysninger om regulering

Produktet er reguleret af EU's kosmetik-direktiv 76/768/EEC og skal iht. Miljøstyrelsens regler om kosmetik ikke mærkes.

16. Andre oplysninger

Dette sikkerhedsdatablad er udarbejdet på baggrund af leverandøroplysninger om fysisk/kemiske egenskaber om samtlige indholdsstoffer i produktet.

Det er brugerens pligt at anvende produktet sikkert og i overensstemmelse med den påtænkte og anbefalede anvendelse.