

Sikkerhetsdatablad – Leatherlab Deep Cleanse

Sist endret: 12.11.2016

Leatherlab– Deep Cleanse

1. Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og selskapet

Handelsnavn: Leatherlab Deep Cleanse

Bruksområde: Rensing av skinnseter\skinn

Nasjonal produsent / importør

Foretak: Poleringskongen AS

Adresse: Mattisrudsvingen 9

Postnr \ Sted: 2827 Hunndalen

Land: Norge

E-post: post@poleringskongen.no

Web: www.poleringskongen.no

Telefon: +47 970 74 233

Nødtelefonnummer:

113

22591300

Bistandstype:

Ambulanse

Giftinformasjons telefonen

2. Fareidentifikasjon



Produktet er ansett som meget lite skadelig. Kan skape irritasjon til øyer og hud ved konstant kontakt med produktet.

3. Sammensetning / Opplysninger om bestanddeler

Vann, glyserin, biologisk nedbrytbare rensartikler.

4. Førstehjelpstiltak

Generelt

Vis dette produktblad til tilstedeværende lege

Øyekontakt:

Vask øynene med mye vann, hold øynene under vann i minimum 10 minutter. Søk medisinsk hjelp

Hudkontakt:

Vask huden med mye vann og vanlig håndsåpe.

Innåndning:

Ikke helsefarlig ved vanlig bruk

5. Brannslukningstiltak

Materialet er ikke brennbart, men i tilfelle brann skal det slukkes med vann eller brannslukningsapparat.

Side 1/2

Sikkerhetsdatablad – Dynamix Leather Cleaner

6. Tiltak ved utilsiktede utslipp

Absorber opp med egnet materiale (fille, microfiberklut) og flytt produktet til egnet avfallsdunk etter gjeldene avfallsregler.

7. Håndtering og lagring

Benytt egnede engangshansker og øye \ ansikts beskyttelse.
Oppbevares i vanlig romtemperatur i orginalbeholder.

8. Eksponeringskontroll / Personlig beskyttelse

Anses som svært lite skadelig, men benytt engangshansker og øye \ ansiktsbeskyttelse.

9. Fysiske og kjemiske egenskaper

Tilstandsform: Veske

Farge: Brun

Lukt:Svak glycerin lukt

Løslighet: Oppløslig i vann

Kokepunkt: 32 grader (samme som vanlig vann)

10. Stabilitet og reaktivitet

Meget stabil under anbefalte lagrings og håndteringsforhold

11. Toksiologiske opplysninger

Generelt: Anses som meget lite helsefarlig, basert på erfaring og ingredienser i produkter

Innåndning: Innåndning av høye innhold kan forårsake hodepine, kvalme og svimmelhet.

Øyekontakt: Kan gi litt ubehag, svie og kløe men forsvinner med vanlig vask i vann.

Svelging: Kan gi litt kvalme, mageubehag. Drikk rikelig med vann

12. Økologiske opplysninger

Produktet er i henhold til gjeldende kriterier og tilgjengelig informasjon vurdert ikke miljøfarlig.

13. Instruksjoner ved disponering

Kan kastes i vanlig restavfall. Ikke farlig avfall.

14. Transportopplysninger

Innholdet er ikke klassifisert som farlig gods av noe slag og kan transporteres fritt

15. Regelverksmessige opplysninger

Ikke ef etikett. Ikke farlig på noe som helst måte

S- Setninger: Oppbevares utilgjengelig for barn, skal ikke svelges, oppbevares frostfritt.

16 . Andre opplysninger

Klassifisert som ekstremt lite brannfarlig og ekstremt lite helsefarlig.