

HMS-DATABLAD

5667719 STAPLES 100 MULTI PURPOSE CLEANING WIPES

Side 1

Utgitt: 02/09/2009

Revidert utgave nr.: 1

1. IDENTIFIKASJON AV STOFFET / PREPARATET OG AV SELSKAPET / FORETAGENDET

Produktnavn: 5667719 STAPLES 100 MULTI PURPOSE CLEANING WIPES

Produktkode: 5667719

Synonymer: OTHER PRODUCT REFERENCES: 240-50-025 (00-077)

Bruk/beskrivelse av produktet: Cleaning Fluid

Selskapets navn: STAPLES EUROPE BV

HOOGOORDDREEF 62

1101 BE AMSTERDAM

THE NETHERLANDS

MSDSNorway@Staples.eu

Poison Centre Tel:+47 22 591300

Tlf: 00800 5000 3000

Nødtelefon: 00800 5000 3000 (0900-1700)

2. FAREIDENTIFIKASJON

Viktigste farer: Ingen betydelig risiko.

Andre farer: Irriterer øynene.

3. SAMMENSETNING /INFORMASJON OM BESTANDDELENE

Farlige bestanddeler: DIDECYLDIMETHYLAMMONIUM CHLORIDE 0-1%

EINECS: 230-525-2 CAS: 7173-51-5

[Xn] R22; [C] R34

Inneholder: Also contains: Dipropylene Glycol Monomethyl Ether 1-10% Cas Nr 34590-94-8

4. FØRSTEHJELPSTILTAK (SYMPTOMER)

Hudkontakt: Det kan forekomme lett irritasjon på kontaktstedet.

Øyekontakt: Irritasjon og rødhet kan forekomme.

Svelging: Halsirritasjon kan forekomme.

Innånding: Ingen symptomer.

4. FØRSTEHJELPSTILTAK (HANDLING)

Hudkontakt: Vask straks med store mengder såpe og vann.

Øyekontakt: Skyll øyet under rennende vann i 15 minutter. Kontakt lege.

Svelging: Skyll munnen med vann. Kontakt lege.

Innånding: Kontakt lege.

5. BRANNSLUKNINGSTILTAK

Brannslukningsmidler: Eget brannslukningsapparat skal brukes på den omgivende brannen.

[forts...]

6. TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

Personlige forholdsregler: Se SDB, avsnitt 8, angående opplysninger om personlig verneutstyr. Snu lekkende beholdere med den lekkende siden opp for å forhindre utslipp av væske.

Miljøforholdsregler: Må ikke slippes ut i avløp eller elver. Begrens utslippet ved bruk av spillkanter.

Renseprosedyrer: Absorberes i tørr jord eller sand. Flytt til en merket gjenvinningsbeholder som kan lukkes for uskadeliggjøring på en hensiktsmessig måte.

7. HÅNDBTERING OG OPPBEVARING

Oppbevaringsbetingelser: Emballasjen oppbevares på et kjølig, godt ventilert. Emballasjen skal holdes tett lukket.

8. EKSPONERINGSKONTROLLTILTAK / PERSONLIG VERNEUTSTYR

Åndedrettsvern: Åndedrettsvern ikke nødvendig.

Øyevern: Sørg for å ha øyeglass for hånden.

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

Tilstand: Væske

Farge: Fargeløs

Lukt: Merkbar lukt

Oppløselighet i vann: Oppløselig

Kokepunkt/område°C: >90

Relativ densitet: 0.99-1.01

pH: 7

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Stabilitet: Stabil under normale forhold.

Forhold som skal unngås: Varme Flammer. Do NOT freeze

Materialer som skal unngås: Sterke oksiderende midler. Sterke syrer.

Farlige nedbrytningsprod: Slipper ut giftig røyk ved forbrenning.

11. TOKSIKOLOGISK INFORMASJON

Farlige bestanddeler: DIDECYLDIMETHYLAMMONIUM CHLORIDE

IPR RAT LD50 45 mg/kg

ORL MUS LD50 268 mg/kg

Eksponeringsmåter: Se SDB, avsnitt 4 angående eksponeringsmåter og tilsvarende symptomer.

12. ØKOLOGISK INFORMASJON

Mobilitet: Absorberes lett i jord.

Persistens og nedbrytbarhet: Biologisk nedbrytbar.

Bioakkumulasjonspotensial: Ikke bioakkumulasjonspotensial.

Andre uønskede virkninger: Ubetydelig økotoksitet.

13. AVFALLSHÅNTERING

Avfallsbehandling: Flytt til en egnet beholder - sørg for henting av et selskap som tar seg av spesialavfall.

Emballasjehåndtering: Rengjør med vann.

NB: Brukeren bes være oppmerksom på at det muligens kan finnes regionale eller nasjonale forskrifter angående avfall.

14. TRANSPORTINFORMASJON**ADR / RID**

FN-nr.: Ikke kvalifisert som farlig gods.

IMDG / IMO

FN-nr.: Ikke kvalifisert som farlig gods.

IATA / ICAO

FN-nr.: Ikke kvalifisert som farlig gods.

15. FORSKRIFTSINFORMASJON

Faresymboler: Ingen betydelig risiko.

Sikkerhetssetninger: S2: Oppbevares utilgjengelig for barn.

S25: Unngå kontakt med øynene.

S26: Får man stoffet i øynene; skyll straks grundig med store mengder vann og kontakt lege.

Forsiktighetssetninger: Biocider skall användas på ett säkert sätt. Läs alltid etiketten och produktionsinformationen före användning.

Merk: Ovennevnte forskriftsinformasjon omfatter kun de viktigste forskriftene som gjelder spesielt for produktet beskrevet i sikkerhetsdatabladet. Brukeren bes være oppmerksom på at det muligens kan finnes flere bestemmelser som kompletterer disse forskriftene. Vi viser til alle gjeldende nasjonale, internasjonale og lokale forskrifter eller bestemmelser.

16. ANNEN INFORMASJON

Annen informasjon: Sikkerhetsdatablad ifølge EF-direktiv 1907/2006.

Risikosestninger i avsnitt 3: R22: Farlig ved svelging.

R34: Etsende.