

HMS-DATABLAD

1261814 STAPLES 70 TONER REMOVING HAND WIPES

Side 1

Utgitt: 02/09/2009

Revidert utgave nr.: 1

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

Produktnavn: 1261814 STAPLES 70 TONER REMOVING HAND WIPES

Produktkode: 1261814

Synonymer: OTHER PRODUCT REFERENCES: 240-50-065 (00-076)

Bruk/beskrivelse av produktet: Cleaning Fluid for Hands

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: ETHANOL 10-25%

EINECS: 200-578-6 CAS: 64-17-5

[F] R11

4. FØRSTEHJELPSTILTAK (SYMPTOMER)

Hudkontakt: Ingen symptomer.

Øyekontakt: Irritasjon og rødhet kan forekomme.

Svelging: Kvalme og magesmerter kan forekomme.

Innånding: Ingen symptomer.

4. FØRSTEHJELPSTILTAK (HANDLING)

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

Svelging: Hvis den skadelidende er ved bevissthet, gi ham/henne umiddelbart 1/2 liter vann å drikke.

Kontakt lege.

5. BRANNSLUKNINGSTILTAK

Brannslukningsmidler: Egnede brannslukningsapparater skal brukes på den omgivende brannen. Alkoholbestandig skum.

Tørt kjemisk pulver. Vannspray.

6. TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

Personlige forholdsregler: Se SDB, avsnitt 8, angående opplysninger om personlig verneutstyr.

Miljøforholdsregler: Må ikke slippes ut i avløp eller elver.

[forts...]

7. HÅNTERING OG OPPBEVARING

Håndteringskrav: Sørg for tilstrekkelig ventilasjon av området.

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

8. EKSPONERINGSKONTROLLTILTAK / PERSONLIG VERNEUTSTYR

Farlige bestanddeler: ETHANOL

TWA (8 timers eksp.grense): 1920 mg/m³

Tekniske tiltak: Sørg for tilstrekkelig ventilasjon av området.

Åndedrettsvern: Åndedrettsvern ikke nødvendig.

Øyevern: In case of splashing Vernebriller.

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

Tilstand: Væske

Farge: Fargeløs

Lukt: Karakteristisk lukt

Oppløselighet i vann: Oppløselig

pH: 7

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Stabilitet: Stabil under normale forhold.

Forhold som skal unngås: Varme Flammer.

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

11. TOKSIKOLOGISK INFORMASJON

Farlige bestanddeler: ETHANOL

IVN RAT LD50 1440 mg/kg

ORL MUS LD50 3450 mg/kg

ORL RAT LD50 7060 mg/kg

12. ØKOLOGISK INFORMASJON

Mobilitet: Oppløselig i vann.

Persistens og nedbrytbarhet: Biologisk nedbrytbar.

Bioakkumulasjonspotensial: Ikke bioakkumulasjonspotensial.

Andre uønskede virkninger: Ingen data tilgjengelige.

13. AVFALLSHÅNTERING

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

Emballasjehåndtering: Rengjør med vann. Deponer på en godkjent fyllplass eller ved bruk av annen metode for farlig eller giftig avfall.

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.**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****Risikosekninger i avsnitt 3:** R11: Meget brannfarlig.