

HMS-DATABLAD

3178866 STAPLES 10 TFT/PLAMSA SCREEN WIPES

Side 1

Utgitt: 02/09/2009

Revidert utgave nr.: 1

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

Produktnavn: 3178866 STAPLES 10 TFT/PLAMSA SCREEN WIPES

Produktkode: 3178866

Synonymer: OTHER PRODUCT REFERENCES: 240-50-067 (00-070)

Bruk/beskrivelse av produktet: Cleaning Fluid for Screens

Selskapets navn: STAPLES EUROPE BV

HOOGOORDDREEF 62

1101 BE AMSTERDAM

THE NETHERLANDS

MSDSNorway@Staples.eu

Poison Centre Tel:+351 21 330 3284

Tlf: 00800 5000 3000

Nødtelefon: 00800 5000 3000 (0900-1700)

2. FAREIDENTIFIKASJON

Viktigste farer: Ingen betydelig risiko.

3. SAMMENSETNING /INFORMASJON OM BESTANDELENE

Inneholder: Non hazardous aqueous solution

4. FØRSTEHJELPSTILTAK (SYMPTOMER)

Hudkontakt: Ingen symptomer.

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.

Svelging: Skyll munnen med vann.

Innånding: Kontakt lege.

5. BRANNSLUKNINGSTILTAK

Brannslukningsmidler: Egnede brannslukningsapparater skal brukes på den omgivende brannen. Bruk vannspray til avkjøling av beholderne.

Beskyttelse av brannmannskap: Bruk lukket åndedrettsapparat. Bruk verneklær for å forhindre kontakt med hud og øyne.

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.

[forts...]

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

7. HÅNTERING OG OPPBEVARING

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

8. EKSPONERINGSKONTROLLTILTAK / PERSONLIG VERNEUTSTYR

Åndedrettsvern: Åndedrettsvern ikke nødvendig.

Øyevern: In case of splashing Vernebriller. Sørg for å ha øyeglass for hånden.

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

Tilstand: Væske

Farge: Fargeløs

Lukt: Luktfri

Fordampningsgrad: Moderat

Oppløselighet i vann: Oppløselig

Kokepunkt/område°C: 100

pH: 7

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Stabilitet: Stabil under normale forhold.

Forhold som skal unngås: Direkte sollys.

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

11. TOKSIKOLOGISK INFORMASJON

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

12. ØKOLOGISK INFORMASJON

Mobilitet: Oppløselig i vann.

Persistens og nedbrytbarhet: Biologisk nedbrytbar.

Bioakkumulasjonspotensial: Ikke bioakkumulasjonspotensial.

Andre uønskede virkninger: Ingen data tilgjengelige.

13. AVFALLSHÅNTERING

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.

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