

SIKKERHEDSDATABLAD

8000129 STAPLES 25ML SCREEN PROTECTOR

Side 1

Dato: 02/09/2009

Version: 1

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/DET KEMISKE PRODUKT OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN

Produktnavn: 8000129 STAPLES 25ML SCREEN PROTECTOR

Lagernummer: 8000129

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

Anvendelse / beskr. af produktet: Cleaning Fluid for Screens

Identifikation af virksomheden: STAPLES EUROPE BV

HOOGOORDDREEF 62

1101 BE AMSTERDAM

THE NETHERLANDS

MSDSDenmark@Staples.eu

Poison Centre Tel:+45 82 12 12 12

Tel: 00800 5000 3000

Tel (i nødstilfælde): 00800 5000 3000 (0900-1630)

2. FAREIDENTIFIKATION

Vigtigste farer: Ingen betydelig risiko.

3. SAMMENSÆTNING AF/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

Indeholder: Non hazardous aqueous solution

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER (SYMPTOMER)

Hudkontakt: Ingen symptomer.

Ojenkontakt: Irritation og rødme kan forekomme.

Indtagelse: Halsirritation kan forekomme.

Indånding: Ingen symptomer.

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER (FORANSTALTNINGER)

Hudkontakt: Vaskes straks med store mængder sæbe og vand.

Ojenkontakt: Bad øjet i rindende vand i 15 minutter.

Indtagelse: Skyl munden med vand.

Indånding: Søg læge.

5. BRANDBEKÆMPELSE

Brandslukningsmidler: Egnede brandslukningsapparater skal bruges på den omgivende brænde. Beholderne afkøles ved påsprøjtning af vand.

Beskyttelse af brandmænd: Anvend åndedrætsudstyr af kredsløbstypen. Bær beskyttelsestøj for at forhindre kontakt med hud og øjne.

6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

Individuelle forholdsregler: Se afsnit SDB, afsnit 8, vedrørende oplysninger om individuel beskyttelse. Vend beholdere med lækager så lækagesiden vender opad for at forhindre at der slipper væske ud.

[forts...]

Miljobeskyttelsesforanstaltning: Må ikke udledes i afløb eller vandløb. Udslippet afgrænses ved hjælp af jordvolde.

Rensning: Absorberes i tør jord eller tørt sand. Overflyttes til en lukbar, mærket beholder til bortskaffelse på hensigtsmæssig måde.

7. HÅNDBTERING OG OPBEVARING

Opbevaringsbetingelser: Opbevares på et køligt sted med god ventilation. Hold beholderen forsvarligt lukket.

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Åndedrætsværn: Normalt er personligt åndedrætsværn ikke nødvendigt.

Ojenbeskyttelse: In case of splashing Sikkerhedsbriller. Sørg for at der er mulighed for øjenbadning.

9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

Tilstand: Flydende

Farve: Farveløs

Lugt: Lugtfri

Fordampningsgrad: Moderat

Oploselighed i vand: Opløselig

Kogepunkt/-interval°C 100

pH: 7

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Stabilitet: Stabilt under normale forhold.

Betingelser, der skal undgås: Direkte sollys.

Materialer, der skal undgås: Stærke oxiderende præparater. Stærke syrer. Stærke baser.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Routes of exposure: Se SDB, afsnit 4.

12. MILJØOPLYSNINGER

Mobilitet: Kan opløses i vand.

Persistens og nedbrydelighed: Biologisk nedbrydeligt.

Bioakkumulationspotentiale: Ikke potentiale for bioakkumulation.

Andre negative virkninger: Ingen data tilgængelige.

13. FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE

Bemærk: Brugerens opmærksomhed henledes på at der muligvis kan findes regionale eller nationale affaldsbestemmelser.

14. TRANSPORTOPLYSNINGER

ADR / RID

UN-nr: Ikke farligt gods.

IMDG / IMO**UN-nr:** Ikke farligt gods.**IATA / ICAO****UN-nummer:** Ikke farligt gods.**15. OPLYSNINGER OM REGULERING****Faresymboler:** Ingen betydelig risiko.**Bemærk:** Lovbestemmelserne i det foregående omfatter kun de vigtigste forskrifter, som specielt finder anvendelse for det produkt, der beskrives på sikkerhedsdatabladet. Brugerens opmærksomhed henledes på at der eventuelt eksisterer bestemmelser, der supplerer disse forskrifter. Der henvises til alle relevante nationale, internationale og lokale forskrifter og bestemmelser.**16. ANDRE OPLYSNINGER****Ansvarsfraskrivelse:** Ovenstående oplysninger menes at være korrekte, men foregiver ikke at være altomfattende og må kun betragtes som vejledende. Selskabet hæfter ikke for skader, der opstår på grund af håndtering af eller kontakt med ovennævnte produkt.