

HMS-DATABLAD

5660542 STAPLES 5 ANTI-STATIC CLEANING CLOTHS

Side 1

Utgitt: 02/09/2009

Revidert utgave nr.: 1

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

Produktnavn: 5660542 STAPLES 5 ANTI-STATIC CLEANING CLOTHS

Produktkode: 5660542

Synonymer: OTHER PRODUCT REFERENCES: 240-50-018 (00-034)

Bruk/beskrivelse av produktet: Cleaning Product

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: Meget brannfarlig. Irriterer øynene. Damp kan forårsake døsighet og svimmelhet.

Andre farer: Ved bruk kan brennbare damper/eksplosive støv-luft-blandinger dannes.

3. SAMMENSETNING /INFORMASJON OM BESTANDDELENE

Farlige bestanddeler: PROPAN-2-OL 55-70%

EINECS: 200-661-7 CAS: 67-63-0

[F] R11; [Xi] R36; [-] R67

4. FØRSTEHJELPSTILTAK (SYMPTOMER)

Hudkontakt: Irritasjon og rødhet kan forekomme på kontaktstedet.

Øyekontakt: Smerte og rødhet kan forekomme. Øynene kan renne sterkt. Alvorlig smerte kan forekomme.

Synet kan bli uskarpt. Kan forårsake permanent skade.

Svelging: Det kan forekomme sårhet og rødhet i munnen og halsen. Kvalme og magesmerter kan forekomme.

Innånding: Det kan forekomme irritasjon i halsen med en følelse av trykk i brystet. Påvirkning kan forårsake hoste eller pipende pust.

4. FØRSTEHJELPSTILTAK (HANDLING)

Hudkontakt: Fjern straks alle tilsølte klær og fottøy med mindre de sitter fast på huden. Vask straks med store mengder såpe og vann.

Øyekontakt: Skyll øyet under rennende vann i 15 minutter. Overfør den skadelidende til sykehus for undersøkelse av spesialist.

Svelging: Skyll munnen med vann. Kontakt lege.

Innånding: Flytt den skadelidende fra eksponeringsområdet, mens det sørges for egen sikkerhet. Kontakt lege.

[forts...]

5. BRANNSLUKNINGSTILTAK

Brannslukningsmidler: Alkohol eller polymerskum. Bruk vannspray til avkjøling av beholderne. Vannspray.

Karbondioksid Tørt kjemisk pulver.

Eksponeringsfarer: Meget brannfarlig. Slipper ut giftig røyk ved forbrenning. Danner eksplosiv blanding av luft og damp. Damp kan flytte seg over betydelige avstander fra tenningsstedet og flamme tilbake.

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

6. TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

Personlige forholdsregler: Merk av det forurensede området med skilt og forhindre adgang for uvedkommende. Forsøk ikke å iverksette tiltak uten egnede verneklær - se SDB, avsnitt 8. 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. Bruk ikke utstyr i rengjøringen som kan slå gnister.

7. HÅNTERING OG OPPBEVARING

Håndteringskrav: Unngå direkte kontakt med stoffet. Sørg for tilstrekkelig ventilasjon av området. Unngå at det dannes eller spres tåker i luften. Røyking forbudt. Bruk verktøy som ikke slår gnister.

Oppbevaringsbetingelser: Emballasjen oppbevares på et kjølig, godt ventilert. Emballasjen skal holdes tett lukket. Må ikke oppbevares nær tenningskilder. Forhindre dannelse av statisk elektrisitet i umiddelbar nærhet. Sørg for at belysning og elektrisk utstyr ikke er tenningskilder.

Egnet emballasje: Må kun oppbevares i den originale emballasjen.

8. EKSPONERINGSKONTROLLTILTAK / PERSONLIG VERNEUTSTYR

Farlige bestanddeler: PROPAN-2-OL

TWA (8 timers eksp.grense): 999 mg/m³ STEL (15 min. eksp.grense): 1250 mg/m³

Tekniske tiltak: Sørg for tilstrekkelig ventilasjon av området. Sørg for at belysning og elektrisk utstyr ikke er tenningskilder.

Åndedrettsvern: Lukket åndedrettsapparat må være tilgjengelig for nødtilfeller.

Håndvern: Vernehansker.

Øyevern: Vernebriller. Sørg for å ha øyeglass for hånden.

Hudbeskyttelse: Verneklær.

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

Tilstand: Væske

Farge: Fargeløs

Lukt: Alkoholholdig

Oppløselighet i vann: Oppløselig

Også oppløselig i: De fleste organiske løsemidler.

Viskositet: Ikke-tykflytende

Testmetode for viskositet: Flyttid i sekunder i en 3 mm ISO-kopp (ISO 2431)

Flammepunkt°C: 12

Relativ densitet: 0.78-0.81

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Stabilitet: Stabil under normale forhold. Stabil ved romtemperatur.

Forhold som skal unngås: Varme Varme overflater. Tenningskilder. Flammer. Direkte sollys.

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

Farlige nedbrytningsprod: Slipper ut giftig røyk ved forbrenning.

11. TOKSIKOLOGISK INFORMASJON

Farlige bestanddeler: PROPAN-2-OL

IVN RAT LD50 1088 mg/kg

ORL MUS LD50 3600 mg/kg

ORL RAT LD50 5045 mg/kg

SCU MUS LDLO 6 gm/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. AVFALLSHÅNDTERING

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

14. TRANSPORTINFORMASJON

ADR / RID

FN-nr.: 1219

ADR-klasse: 3

Emballasjegruppe: II

Klassifikasjonskode: F1

Transportnavn: ISOPROPANOL

Merking: 3

Fareidentifikasjonsnummer: 33



IMDG / IMO

FN-nr.: 1219 **Klasse:** 3
Emballasjegruppe: II **EmS:** F-E,S-D
Havforurensende stoff: NO
Merking: 3

IATA / ICAO

FN-nr.: 1219 **Klasse:** 3
Emballasjegruppe: II
Emballeringsanvisninger: 305(P&CA); 307(CAO)
Transportnavn: ISOPROPANOL (ISOPROPYL ALCOHOL)
Merking: 3

15. FORSKRIFTSINFORMASJON

Faresymboler: Meget brannfarlig.

Irriterende.



Risikosestninger: R11: Meget brannfarlig.

R36: Irriterer øynene.

R67: Damp kan forårsake døsighet og svimmelhet.

Farlige bestanddeler: PROPAN-2-OL

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

Risikosestninger i avsnitt 3: R11: Meget brannfarlig.

R36: Irriterer øynene.

R67: Damp kan forårsake døsighet og svimmelhet.