

SIKKERHEDSDATABLAD

5661638 STAPLES 150ML WHITEBOARD RENOVATOR & POLISH

Side 1

Dato: 02/09/2009

Version: 1

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

Produktnavn: 5661638 STAPLES 150ML WHITEBOARD RENOVATOR & POLISH

Lagernummer: 5661638

Synonymer: OTHER PRODUCT REFERENCES: 240-50-019 (21-017)

Anvendelse / beskr. af produktet: Cleaning Fluid for Whiteboards

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: Yderst brandfarlig.

3. SAMMENSÆTNING AF/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

Indholdsstoffer: NATRIUMNITRIT 1-10%

EINECS: 231-555-9 CAS: 7632-00-0

[O] R8; [T] R25; [N] R50

- 2-BUTOXYETHANOL 1-10%

EINECS: 203-905-0 CAS: 111-76-2

[Xn] R20/21/22; [Xi] R36/38

- BUTAN 1-10%

EINECS: 203-448-7 CAS: 106-97-8

[F+] R12

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER (SYMPTOMER)

Hudkontakt: Irritation og rødme på kontaktstedet kan forekomme.

Ojenkontakt: Irritation og rødme kan forekomme. Øjnene kan løbe meget i vand.

Indtagelse: Der kan være ømhed og rødme i mund og hals. Kvalme og mavepine kan forekomme. Opkast kan forekomme.

Indånding: Der kan forekomme irritation af halsen sammen med trykken for brystet.

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER (FORANSTALTNINGER)

Hudkontakt: Fjern omgående alt forurenet tøj og fodtøj, med mindre det sidder fast på huden. Skyl det berørte hudområde med rindende vand i 10 minutter eller mere, hvis stoffet stadig er på huden. Søg læge.

[forts...]

SIKKERHEDSDATABLAD

5661638 STAPLES 150ML WHITEBOARD RENOVATOR & POLISH

Ojenkontakt: Bad øjet i rindende vand i 15 minutter. Overfør patienten til hospital til nærmere undersøgelse.

Indtagelse: Skyl munden med vand. Fremkald ikke opkastning. Overfør patienten til hospitalet så hurtigt som muligt.

Indånding: Søg ud i frisk luft efter tilfældig indånding af dampe. Søg læge.

5. BRANDBEKÆMPELSE

Brandslukningsmidler: Alkoholbestandigt skum. Kuldioxid. Tørt kemisk pulver.

Farer ved udsættelse: Udsender giftig røg ved forbrænding. Yderst brandfarligt.

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. Fjern alle antændelseskilder.

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

Rensning: Absorberes i tør jord eller tørt sand. Brug ikke udstyr ved rengøringen, der kan frembringe gnister. Oprensning må kun foretages af uddannet personale, der er bekendt med det pågældende stof.

7. HÅNDTERING OG OPBEVARING

Behandling: Undgå at der dannes eller spredes tåger i luften. Sørg for tilstrækkelig ventilation i området. Må ikke håndteres i et lukket rum. Rygning forbudt.

Opbevaringsbetingelser: Opbevares på et køligt sted med god ventilation. Hold beholderen forsvarligt lukket. Må ikke opbevares i direkte sollys. Må ikke opbevares i nærheden af antændelseskilder. Sørg for at belysning og elektrisk udstyr ikke udgør en antændelseskilde.

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Indholdsstoffer: 2-BUTOXYETHANOL

TWA (8 timers udsættelse): 25 ppm STEL (15 min. udsættelse): 50 ppm

- BUTAN

TWA (8 timers udsættelse): 1450 mg/m³ STEL (15 min. udsættelse): 1810 mg/m³

Tekniske forholdsregler: Sørg for tilstrækkelig udluftning af området. Sørg for at alle de tekniske forholdsregler, der er anført i SDB, afsnit 7, er på plads.

Åndedrætsværn: Åndedrætsudstyr af kredsløbstypen skal være til rådighed i nødstilfælde.

Beskyttelse af hænder: Only required for prolonged contact with cleaning fluid Beskyttelseshandsker.

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

Hudbeskyttelse: Beskyttelsestøj.

9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

Tilstand: Flydende

Farve:	Hvid
Oploselighed i vand:	Opløselig
Kogepunkt/-interval°C	100
Smeltepunkt/-interval°C:	Not relevant
Flammepunkt°C:	<0 distillation <=35
Selvantændelsestemperatur°C	200
Damptryk:	below 110kPa(1.10bar)
Relativ densitet:	1

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Stabilitet:	Stabilt under normale forhold.
Betingelser, der skal undgås:	Varme. Antændelseskilder. Varme overflader. Flammer. Direkte sollys.
Materialer, der skal undgås:	Stærke oxiderende præparater.
Farlige nedbrydningsprod:	Udsender giftig røg bestående af kuldioxid / kulilte ved forbrænding.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Indholdsstoffer:	NATRIUMNITRIT
	ORL MUS LD50 175 mg/kg
	ORL RAT LD50 180 mg/kg
	SCU RAT LD50 96600 µg/kg
	• 2-BUTOXYETHANOL
	IVN RAT LD50 307 mg/kg
	ORL MUS LD50 1230 mg/kg
	ORL RAT LD50 470 mg/kg
Chronic toxicity:	Kan ophobes i kroppen efter gentagen brug ved indånding. Kan ophobes i kroppen efter gentagen brug ved hudkontakt. Kan ophobes i kroppen efter gentagen brug ved indtagelse.
Routes of exposure:	Se SDB, afsnit 4.

12. MILJØOPLYSNINGER

Mobilitet:	Kan opløses i vand.
Persistens og nedbrydelighed:	Ingen data tilgængelige.
Bioakkumulationspotentiale:	Ingen data tilgængelige.
Andre negative virkninger:	Germany: WGK 1 (VwVwS vom 17/05/99, KBws) Cas 111-76-2 IARC Groupe 3 (The agent is not classifiable as to its carcinogenicity in to humans) Butyl Glycol INRS Nr761

13. FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE

Bortskaffelsesformer:	Overflyttes til en egnet beholder - sørg for afhentning ved et specialiseret renovationselskab.
Emballagehåndteringen:	Sørg for afhentning ved et specialiseret renovationselskab.
Bemærk:	Brugerens opmærksomhed henledes på at der muligvis kan findes regionale eller nationale affaldsbestemmelser.

14. TRANSPORTOPLYSNINGER

ADR / RID

UN-nr: 1950

ADR-klasse: 2

Klass. code: 5F

Betegnelse på forsendelsen: AEROSOLER

Mærkning: 2.1



IMDG / IMO

UN-nr: 1950

Klasse: 2

EmS: F-D,S-U

Havforureningsemne: .

Mærkning: 2.1

IATA / ICAO

UN-nummer: 1950

Klasse: 2

Betegnelse på forsendelsen: AEROSOLS

Mærkning: 2.1

15. OPLYSNINGER OM REGULERING

Faresymboler: Yderst brandfarlig.



Risikosætninger: R12: Yderst brandfarlig.

Sikkerhedssætninger: S16: Holdes væk fra antændelseskilder - Rygning forbudt.

S2: Opbevares utilgængeligt for børn.

S46: Ved indtagelse, kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket.

S23: Undgå indånding af dampe.

S51: Må kun bruges på steder med god ventilation.

Forholdssætninger: Beholder under tryk. Skal beskyttes mod sollys og maa ikke udsættes for temperaturer paa over 50°C. Maa ikke punkteres eller braendes. Heller ikke, naar den er toemt.

Udtoemning maa ikke finde sted imod aaben ild eller gloedende legemer. Opbevares fjernt fra enhver kilde til antaendelse - Rygning forbudt. Opbevares uden for boerns rækkevidde.

Spray in short bursts

Do not use for any purpose other than for the one that it is intended

SIKKERHEDSDATABLAD

5661638 STAPLES 150ML WHITEBOARD RENOVATOR & POLISH

Labelling for contents (REGULATION (EC) No 648/2004 - 907/2006) 1) <5% phosphates 2)
<5% NTA (nitrilotriacetic acid) and salts thereof

Indholdsstoffer: SODIUM NITRITE

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

Risikosætninger i afsnit 3: R8: Brandfarlig ved kontakt med brandbare stoffer.
R25: Giftig ved indtagelse.
R50: Meget giftig for organismer, der lever i vand.
R20/21/22: Farlig ved indånding, ved hudkontakt og ved indtagelse.
R36/38: Irriterer øjnene og huden.
R12: Yderst brandfarlig.

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.