

BEZPEČNOSTNÍ LIST

5660542 STAPLES 5 ANTI-STATIC CLEANING CLOTHS

Strana 1

Vydal: 02/09/2009

Císlo revize: 1

1. IDENTIFIKACE LÁTKY / PŘÍPRAVKU A SPOLEČNOSTI / PODNIKU

Název produktu: 5660542 STAPLES 5 ANTI-STATIC CLEANING CLOTHS

Kód produktu: 5660542

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

Použití / popis produktu: Cleaning Product

Název firmy: STAPLES EUROPE BV

HOOGOORDDREEF 62

1101 BE AMSTERDAM

THE NETHERLANDS

MSDSAustria@Staples.eu

Poison Centre Tel: +42 2 2496 4234

Tel.: 00800 5000 3000

Telefon pro použití v nouzi: 0080050003000 (Mon-Thur 0900-1700 Fri 0900-1600)

2. IDENTIFIKACE NEBEZPEČNOSTI

Hlavní nebezpečí: Vysoce hořlavý. Dráždí oči. Výpary mohou způsobit ospalost a točení hlavy.

Jiná nebezpečí: Při používání může vytvářet horlavé nebo výbusné směsi par se vzduchem.

3. SLOŽENÍ / INFORMACE O SLOŽKÁCH

Nebezpečné složky: PROPAN-2-OL 55-70%

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

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

4. POKYNY PRO PRVNÍ POMOC (PRÍZNAKY)

Kontakt s kuzí: V místě styku může dojít k podráždění a zarudnutí.

Kontakt s očima: Může se vyskytnout bolest a zarudnutí. Může dojít k intenzivnímu slzení očí. Může se vyskytnout silná bolest. Může se objevit rozmazané vidění. Může způsobit trvalé poškození.

Pozití: Může se vyskytnout bolest a zarudnutí v ústech a v krku. Může nastat nevolnost a bolest žaludku.

Vdechnutí: Může být podráždění krku s pocitem tísně na hrudníku. Expozice může vyvolat kašel nebo sípání.

4. POKYNY PRO PRVNÍ POMOC (ZÁKROK)

Kontakt s kuzí: Sundejte všechno kontaminované oblečení a obuv, pokud není nalepeno na kůži. Ihned opláchněte velkým množstvím vody s mýdlem.

Kontakt s očima: Vyplachujte oko tekoucí vodou po dobu 15 minut. Převezte do nemocnice na vyšetření odborným lékařem.

Pozití: Vypláchněte ústa vodou. Poradte se s lékařem.

Vdechnutí: Postiženou osobu přemístěte z dosahu expozice. Dbejte přitom na vlastní bezpečnost. Poradte se s lékařem.

[pokracování...]

5. OPATŘENÍ PRO HAŠENÍ POŽÁRU

Hasicí media: Alkoholová nebo polymerová pěna. K ochlazení obalů/kontejnerů použijte vodní stříkačku.

Vodní sprej. Oxid uhličitý. Suchý chemický prášek.

Nebezpečí vystavení vlivu: Vysoce hořlavý. Při hoření vysílá toxické výpary/dýmy. Vytváří výbušnou směs vzduch-výpary. Výpary mohou urazit značnou vzdálenost ke zdroji zapalování a dát zpětný šleh.

Ochrana hasiců: Použijte samostatný (přenosný) dýchací přístroj. Noste ochranný oděv, abyste zabránili styku s kůží a očima.

6. OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU

Opatření osobní ochrany: Pomocí značek vyznačte kontaminovanou oblast a zabraňte vstupu neoprávněných osob. Nepřistupujte k zásahu bez vhodného ochranného oděvu # viz kapitola 8 bezpečnostního listu (SDS). Kontejnery, z nichž uniká látka, otočte nahoru stranou, z níž dochází k úniku, abyste zabránili dalšímu úniku.

Opatření ochrany prostředí: Nelikvidujte cestou odpadu či vodních toků. Znečištění omezte použitím ochranné hráze.

Metody čistení: Absorbujte do suché zeminy nebo písku. Přemístěte do uzavíratelného označeného kontejneru určeného pro odklizení materiálu a vhodnou metodou zlikvidujte. Při čistících postupech nepoužívejte žádné zařízení, které může vytvářet jiskry.

7. ZACHÁZENÍ A SKLADOVÁNÍ

Manipulační požadavky: Zamezte přímému styku s látkou. Zajistěte dostatečnou ventilaci prostor. Zamezte tvorbě a šíření mlhy ve vzduchu. Kouření zakázáno. Používejte nástroje, které nevytvářejí jiskry (nejiskřící).

Podmínky skladování: Uchovávejte na chladném a dobře větraném místě. Kontejner uchovávejte těsně uzavřený. Uchovávejte mimo dosah zdrojů zapalování. Zabraňte vzniku elektrostatického náboje v přilehlém prostoru. Ujistěte se, že osvětlení a elektrické vybavení není zdrojem zapalování.

Vhodný obal: Musí být uchováváno pouze v původním balení.

8. OMEZOVÁNÍ EXPOZICE / OSOBNÍ OCHRANNÉ PROSTŘEDKY

Nebezpečné slozky: PROPAN-2-OL
TWA (8hod. expozice): 999 mg/m³ STEL (15min. expozice): 1250 mg/m³

Technická opatření: Zajistěte dostatečnou ventilaci prostor. Ujistěte se, že osvětlení a elektrické vybavení není zdrojem zapalování.

Respirační ochrana: Pro případnou naléhavou situaci (havárii) musí být k dispozici samostatný (přenosný) dýchací přístroj.

Ochrana rukou: Ochranné rukavice.

Ochrana očí: Uzavřené ochranné brýle. Zajistěte, aby byla při ruce možnost výplachu očí.

Ochrana kuze Ochranný oděv.

9. FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

Skupenství:	Kapalina
Barva:	Bezbarvý
Pach:	Alkoholový
Rozpustnost ve vode:	Rozpustný
Rozpustný také v:	Většina organických rozpouštědel
Viskozita:	Není viskózní
Testovací metoda viskozity:	Doba průtoku v sekundách ve 3 mm ISO misce (ISO 2431)
Bod vznícení °C:	12
Relativní hustota:	0.78-0.81

10. STÁLOST A REAKTIVITA

Stabilita:	Za normálních podmínek stabilní. Při pokojové teplotě stabilní.
Nutno vyloučit tyto podmínky:	Teplota / žár. Horké povrchy. Zdroje zapalování. Plameny. Přímé sluneční světlo
Nutno vyloučit tyto materiály:	Silná oxidační činidla. Silné kyseliny.
Nebezpečné produkty rozkladu:	Při hoření vysílá toxické výpary/dýmy.

11. TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE

Nebezpečné slozky:	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
Cesty vystavení vlivu:	Cesty expozice a odpovídající příznaky viz kapitola 4 bezpečnostního listu (SDS).

12. EKOLOGICKÉ INFORMACE

Mobilita:	Rychle se absorbuje do půdy.
Stálost a rozložitelnost:	Biologicky rozložitelný.
Potenciál bioakumulace:	Žádný potenciál bioakumulace.
Jiné nežádoucí účinky:	Zanedbatelná ekotoxicita.

13. POKYNY PRO ODSTRAŇOVÁNÍ

NB: Uživatel je upozorňován na možnou existenci regionálních nebo národních předpisů a zákonů týkajících se likvidace.

14. INFORMACE PRO PŘEPRAVU**ADR / RID**

Císlo OSN:	1219	Trída ADR:	3
Obalová skupina	II	Klasifikační kód:	F1
Expediční název:	ISOPROPANOL (ISOPROPYL ALCOHOL)		

BEZPEČNOSTNÍ LIST

5660542 STAPLES 5 ANTI-STATIC CLEANING CLOTHS

Znacení: 3

Identifikační c. nebezpečí: 33

**IMDG / IMO**

Číslo OSN: 1219

Trída: 3

Obalová skupina II

EmS: F-E,S-D

Látka znečistující more: NO

Znacení: 3

IATA / ICAO

Číslo OSN: 1219

Trída: 3

Obalová skupina II

Balící pokyny: 305(P&CA); 307(CAO)

Znacení: 3

15. INFORMACE O PŘEDPÍSECH

Symboly nebezpečí: Vysoce hořlavý.

Dráždivý.



Fráze rizika: R11: Vysoce hořlavý.

R36: Dráždí oči.

R67: Výpary mohou způsobit ospalost a točení hlavy.

Nebezpečné složky: PROPAN-2-OL

Poznámka: Výše uvedené informace o právních předpisech označují pouze základní předpisy, které se specificky vztahují k produktu popsanému v bezpečnostním listu. Uživatel se upozorňuje na možnou existenci dalších ustanovení, která doplňují tyto předpisy. Viz související národní, mezinárodní a místní předpisy a ustanovení.

16. DALŠÍ INFORMACE

R-vety použité v c. 3: R11: Vysoce hořlavý.

R36: Dráždí oči.

R67: Výpary mohou způsobit ospalost a točení hlavy.

Právní odmítnutí: Výše uvedené informace jsou považovány za správné, ale nemusí být úplné a mají se používat jen jako vodítko. Tato firma nesmí být považována za zodpovědnou za škodu vzniklou v důsledku manipulace s výše uvedeným produktem či v důsledku styku s tímto produktem.