

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

3111044 STAPLES 200ML HFC INVERTIBLE AIR DUSTER

Pagina 1

Uitgegeven: 08/09/2009

Revisie nr. 1

1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN VAN DE ONDERNEMING

Produktnaam: 3111044 STAPLES 200ML HFC INVERTIBLE AIR DUSTER

Codenummer: 3111044

Synoniemen: OTHER PRODUCT REFERENCES: 240-50-060 (21-085)

Gebruik / beschrijving produkt: Aerosol

Firmanaam: STAPLES EUROPE BV

HOOGOORDDREEF 62

1101 BE AMSTERDAM

THE NETHERLANDS

MSDSBelgium@Staples.eu

Poison Centre Tel: +32 70 245 245

Tel: 00800 5000 3000

Tel (in geval van nood): 00800 5000 3000 (0900-1700)

2. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Overige gevaren: No significant hazard

3. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDELEN

Ingrediënten: DIMETHYLETHER 1-10%

EINECS: 204-065-8 CAS: 115-10-6

[F+] R12

Bevat: Cas Nr 811-97-2 Tetrafluoroethane

4. EERSTEHULPMAATREGELEN (SYMPTOMEN)

Kontakt met huid: Op de plek waar het contact plaats vond kan zich milde irritatie voordoen. Bevriezing kan optreden waardoor de aangetaste lichaamsdelen wit en verdoofd worden.

Kontakt met ogen: Er kunnen zich irritatie en roodheid voordoen.

Inslikken: De patiënt kan over irritatie van de keel klagen.

Inademen: De patiënt kan over irritatie van de keel en een bedrukt gevoel in de borst klagen.

4. EERSTEHULPMAATREGELEN (AKTIE)

Kontakt met huid: Onmiddellijk wassen met veel zeep en water.

Kontakt met ogen: Het oog gedurende 15 minuten met stromend water bespoelen.

Inslikken: Mond met water spoelen. Geen braakwekkende middelen toedienen.

Inademen: In de frisse lucht brengen na accidenteel inademen van dampen. Raadpleeg een arts.

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Blusmiddelen: Blusmiddelen passend voor de omgevingsbrand gebruiken.

Blootstellingsgevaren: Bij verbranding worden giftige dampen afgegeven.

Bescherming brandbestrijders: Onafhankelijke ademhalingsapparatuur dragen. Beschermende kleding dragen om aanraking met huid en ogen te vermijden.

[vervolgd..]

6. MAATREGELEN BIJ ONOPZETTELIJK VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

- Pers. voorzorgsmaatregelen:** Raadpleeg paragraaf 8 van VIB voor bijzonderheden aangaande persoonlijke bescherming.
- Milieu voorzorgsmaatregelen:** Produkt niet in riolering of oppervlaktewater lozen. De gemorste stof indammen.
- Reinigingsprocedures:** De plek waar het produkt gemorst is met voldoende water afspoelen.

7. HANTERING EN OPSLAG

- Hanteringsvereisten:** Zorg dat er voldoende ventilatie in het gebied is. Direct contact met de substantie vermijden. Roken is verboden. Produkt niet in een afgesloten ruimte hanteren. Het vormen of verspreiden van nevels in de lucht vermijden.
- Opslagkondities:** Op een koele goed geventileerde plaats opslaan. Niet aan ontstekingsbronnen blootstellen. Niet aan direct zonlicht blootstellen. De vloer van de opslagruimte moet vloeistofdicht zijn om te voorkomen dat de vloeistoffen wegstromen.
- Geschikte verpakking:** Mag alleen in oorspronkelijke verpakking worden bewaard.

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

- Ingrediënten:** DIMETHYLETHER
TWA (8 uur blootstelling): 766 mg/m³ KBL (15 min. blootstelling): 958 mg/m³
- Technische maatregelen** Zorg dat er voldoende ventilatie in het gebied is. Zorg dat alle in paragraaf 7 van VIB vermelde technische maatregelen genomen zijn. De vloer van de opslagruimte moet vloeistofdicht zijn om te voorkomen dat de vloeistoffen wegstromen. Zorg dat alle in paragraaf 7 van VIB vermelde technische maatregelen genomen zijn.
- Bescherming van ademhaling:** Only required for prolonged exposure to vapours by inhalation
- Bescherming van de ogen:** Do not spray towards skin or eyes

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Toestand:** Aërosol
- Kleur:** Kleurloos
- Geur:** Karakteristieke geur
- Oplosbaarheid in water:** Onoplosbaar
- Kookpunt/bereik °C:** -26
- Vlampunt °C** >60
- Zelfontvlambaarheid °C:** 300
- Dampdruk:** <110kPa (1.10 bar)
- Relatieve dichtheid:** >1
- pH:** Not applicable

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

- Stabiliteit:** Stabiel onder normale omstandigheden.
- Te vermijden omstandigheden:** Hitte. Direct zonlicht. Ontstekingsbronnen. Vlammen.

Te vermijden materialen: Sterke oxideermiddelen. Sterke zuren.

Gevaarlijke ontledingsprod: Bij verbranding worden giftige dampen afgegeven.

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Toxiciteit (lange termijn): Gevaar voor cumulatieve effecten door huidcontact. Gevaar voor ernstige onherstelbare effecten bij inademing. avoid prolonged exposure

Blootstellingsplaatsen: Raadpleeg paragraaf 4 van VIB.

12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

Mobiliteit: Onoplosbaar in water.

Persistentie en afbraak: Geen gegevens beschikbaar.

Mogelijke bioaccumulatie: Geen gegevens beschikbaar.

Andere schadelijke effecten: Geen gegevens beschikbaar.

13. INSTRUKTIES VOOR VERWIJDERING

Verwijderingshandelingen: In een geschikte houder doen en laat afval door een gespecialiseerd afvalverwerkingsbedrijf verwijderen.

Verwijderen van verpakking: Laat afval door een gespecialiseerd afvalverwerkingsbedrijf verwijderen.

Opmerking: De gebruiker wordt opmerkzaam gemaakt op de mogelijke regionale of nationale voorschriften met betrekking tot verwijdering.

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

ADR / RID

UN Nr: 1950

ADR klasse: 2

Klass. code: 5A

Juiste ladingnaam: SPUITBUSSEN (AEROSOLEN)

Labelling: 2.2



IMDG / IMO

UN nr: 1950

Klasse: 2

Noodpl. F-D,S-U

Mariene verontreiniging: .

Labelling: 2.2

IATA / ICAO

UN nr: 1950

Klasse: 2

Juiste ladingnaam: AEROSOLS

Labelling: 2.2

15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

S-zinnen: S2: Buiten bereik van kinderen bewaren.

S16: Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.

S23: Damp niet inademen.

S51: Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.

P-zinnen: Houder onder druk. Beschermen tegen de zon en niet blootstellen aan een hogere temperatuur dan 50°C. Ook na gebruik niet doorboren of verbranden.

Bevat 7 gewichtsprocent ontvlambare bestanddelen.

Spray in short bursts

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

NFPA 704 Label : Health = 0 Flammability = 1 Instability = 1 Special Hazards = 0

Opmerking: De hierboven vermelde regelgevende informatie geeft alleen de belangrijkste voorschriften aan die specifiek van toepassing zijn op in het veiligheidsinformatieblad beschreven produkt. De gebruiker wordt opmerkzaam gemaakt over de mogelijkheid dat er nog andere maatregelen zijn die een aanvulling zijn op deze voorschriften. Raadpleeg alle van toepassing zijnde nationale, internationale en plaatselijke voorschriften of bepalingen.

16. OVERIGE INFORMATIE

R-zinnen van deel 3: R12: Zeer licht ontvlambaar.

Wettelijke ontkenning: De hierboven vermelde informatie wordt verondersteld juist te zijn, maar vormt geen uitputtende opsomming en dient alleen als richtlijn gebruikt te worden. Deze firma kan niet aansprakelijk worden gehouden voor schade die het resultaat is van het hanteren van het hierboven vermelde produkt.