

SÄKERHETS DATABLAD

5667719 STAPLES 100 MULTI PURPOSE CLEANING WIPES

Sida 1

Utfärdat: 02/09/2009

Revisionsnr: 1

1. NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

Produktnamn: 5667719 STAPLES 100 MULTI PURPOSE CLEANING WIPES

Produktkod: 5667719

Synonymer: OTHER PRODUCT REFERENCES: 240-50-025 (00-077)

Användning / beskr. av prod: Cleaning Fluid

Namnet på företag: STAPLES EUROPE BV

HOOGOORDDREEF 62

1101 BE AMSTERDAM

THE NETHERLANDS

MSDSSweden@Staples.eu

Poison Centre Tel:+46 8 33 12 31 / 112

Tel: 00800 5000 3000

Tel. Nödsituation: 00800 5000 3000 (0900-1700)

2. FARLIGA EGENSKAPER

Huvudsakliga faror: Medför ingen fara.

Andra faror: Irriterar ögonen.

3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Beståndsdelar: DIDECYLDIMETYLAMMONIUMKLORID 0-1%

EINECS: 230-525-2 CAS: 7173-51-5

[Xn] R22; [C] R34

Innehåller: Also contains: Dipropylene Glycol Monomethyl Ether 1-10% Cas Nr 34590-94-8

4. FÖRSTA HJÄLPEN (SYMPTOM)

Hudkontakt: Lindrig irritation där huden varit i kontakt med ämnet kan uppträda.

Ögonkontakt: Irritation och rodnad kan uppträda.

Förtäring: Halsen kan kännas irriterad.

Inandning: Inga symptom.

4. FÖRSTA HJÄLPEN (ÅTGÄRDER)

Hudkontakt: Tvätta genast med mycket tvål och vatten.

Ögonkontakt: Skölj ögat under rinnande vatten i 15 minuter. Konsultera en läkare.

Förtäring: Skölj munnen med vatten. Konsultera en läkare.

Inandning: Konsultera en läkare.

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

Släckmedel: Använd brandsläckningsmedel som är lämplig för den omgivande branden.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Personliga skyddsåtgärder: Vi hänvisar till avsnitt 8 i säkerhetsdatabladet för personliga skyddsåtgärder. Vänd läckande behållare med den läckande sidan uppåt för att förhindra flykt av vätska.

Miljöskyddsåtgärder: Släpp inte ut ämnet i avlopp eller vattendrag. Omhändertag spill genom inneslutning.

Saneringsmetoder: Absorberas i torr jord eller sand. Flytta till förslutbar och märkt avfallsbehållare för omhändertagande enligt lämplig metod.

7. HANTERING OCH LAGRING

Lagringsbetingelser: Förvaras svalt och väl ventilerat Förpackningen förvaras väl tillsluten.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD

Andningsskydd: Personlig andningsskyddsutrustning behövs normalt inte.

Ögonskydd: Ha ögondusch till hands.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Tillstånd: Vätska

Färg: Färglös

Lukt: Uppfattbar lukt

Löslighet i vatten: Löslig

Kokpunkt/intervall°C: >90

Relativ densitet: 0.99-1.01

pH: 7

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet: Stabil under normala förhållanden.

Förhållanden att undvika: Värme. Lågor. Do NOT freeze

Material att undvika: Starkt oxiderande ämnen. Starka syror.

Farliga omvandlingsprodukter: Vid förbränning avges giftig rök.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Beståndsdelar: DIDECYLDIMETYLAMMONIUMKLORID

IPR RAT LD50 45 mg/kg

ORL MUS LD50 268 mg/kg

Exponeringsvägar: Vi hänvisar till avsnitt 4 i säkerhetsdatabladet för exponeringsvägar och motsvarande symptom.

12. EKOLOGISK INFORMATION

Rörlighet: Absorberas lätt i marken.

Persistens och nedbrytbarhet: Biologiskt nedbrytbar.

Bioackumuleringsförmåga: Saknar bioackumuleringsförmåga.

Andra skadliga effekter: Försumbar ekotoxicitet.

13. AVFALLSHANTERING

Metoder för omhändertagande: Flytta till lämplig behållare - skall omhändertagas av företag med specialistkompetens vad gäller denna typ av avfall.

Omhändertagande förpackningar: Rengör med vatten.

OBS: Observera eventuell förekomst av ytterligare lokala eller nationella bestämmelser angående avfallshantering.

14. TRANSPORTINFORMATION**ADR / RID**

UN-nr: Inte klassificerat som farligt gods.

IMDG / IMO

UN-nr: Inte klassificerat som farligt gods.

IATA / ICAO

UN-nr: Inte klassificerat som farligt gods.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Farosymboler: Medför ingen fara.

Skyddsfraser: S2: Förvaras oåtkomligt för barn.
S25: Undvik kontakt med ögonen.

S26: Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.

Försiktighetsfraser: Biocider skall användas på ett säkert sätt. Läs alltid etiketten och produktionsinformationen före användning.

Observera: Ovanstående information framhäver endast de viktigaste bestämmelserna som specifikt tillämpas på produkten som beskrivs i säkerhetsdatabladet. Observera eventuell förekomst av ytterligare bestämmelser som bör tillämpas. Vi hänvisar till alla tillämpliga nationella, internationella och lokala föreskrifter och bestämmelser.

16. ANNAN INFORMATION

Ytterligare information: Säkerhetsdatablad enligt Förordning (EG) nr 1907/2006.

Riskfraser i avsnitt 3: R22: Farligt vid förtäring.
R34: Frätande.

Friskrivningsklausul: Ovanstående information bör vara korrekt men utger sig inte för att vara allomfattande och bör därför endast användas som vägledning. Företaget kan inte hållas ansvarig för eventuella skador som uppstår som följd av hantering av eller kontakt med ovanstående produkt.