

# SÄKERHETS DATABLAD

5660542 STAPLES 5 ANTI-STATIC CLEANING CLOTHS

Sida 1

Utfärdat: 02/09/2009

Revisionsnr: 1

## 1. NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

**Produktnamn:** 5660542 STAPLES 5 ANTI-STATIC CLEANING CLOTHS

**Produktkod:** 5660542

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

**Användning / beskr. av prod:** Cleaning Product

**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:** Mycket brandfarligt. Irriterar ögonen. Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.

**Andra faror:** Vid användning kan brännbara / explosiva damm-luftblandningar bildas.

## 3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

**Beståndsdelar:** 2-PROPANOL 55-70%

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

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

## 4. FÖRSTA HJÄLPEN (SYMPTOM)

**Hudkontakt:** Irritation och hudrodnad kan uppträda där huden varit i kontakt med ämnet.

**Ögonkontakt:** Smärta och rodnad kan uppträda. Ögonen kan rinna rikligt. Svår smärta kan uppträda. Synen kan bli suddig. Kan orsaka bestående skada.

**Förtäring:** Smärta och rodnad i hals och mun kan uppträda. Illamående och magsmärtor kan uppträda.

**Inandning:** Halsen kan kännas irriterad och bröstet kan kännas trångt. Exponering kan medföra hosta eller pipande andning.

## 4. FÖRSTA HJÄLPEN (ÅTGÄRDER)

**Hudkontakt:** Avlägsna omedelbart alla nedsmutsade kläder och skor om inte dessa har fastnat i huden.  
Tvätta genast med mycket tvål och vatten.

**Ögonkontakt:** Skölj ögat under rinnande vatten i 15 minuter. Bege dig till sjukhus för undersökning av specialist.

**Förtäring:** Skölj munnen med vatten. Konsultera en läkare.

**Inandning:** Avlägsna den skadade från ytterligare exponering under iakttagande av egen säkerhet.  
Konsultera en läkare.

[inneh...]

**5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER**

**Släckmedel:** Alkohol eller polymerskum. Använd vattensprej för att kyla behållarna. Vattensprej. Koldioxid. Torrt kemiskt pulver.

**Särskilda faror vid exponering:** Mycket brandfarligt. Vid förbränning avges giftig rök. Bildar explosiv blandning av luft och vattenånga. Ånga kan återfinnas på avsevärt avstånd från antändningskällan och flamma upp där.

**Särskild skyddsutrustning:** Använd sluten andningsapparat. Använd skyddskläder för att undvika kontakt med ögon och hud.

**6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP**

**Personliga skyddsåtgärder:** Markera kontaminerat område med varningssymboler och förhindra tillträde för obehörig personal. Vidtag inga åtgärder utan lämpliga skyddskläder - se avsnitt 8 i säkerhetsdatabladet. 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. Använd ingen rengöringsutrustning som kan bilda gnistor.

**7. HANTERING OCH LAGRING**

**Hantering:** Undvik direktkontakt med ämnet. Se till att området har tillräcklig god ventilation. Undvik dimmbildning i luften. Rökning förbjuden. Använd verktyg som ej avger gnistor.

**Lagringsbetingelser:** Förvaras svalt och väl ventilerat Förpackningen förvaras väl tillsluten. Förvaras åtskilt från antändningskällor. Förhindra bildande av statisk elektricitet i närliggande område. Se till att belysningen och övrig elektrisk utrustning inte är antändningskällor.

**Lämplig förpackning:** Förvara endast i originalförpackningen.

**8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD**

**Beståndsdelar:** 2-PROPANOL  
TWA (Exponering: 8 h): 999 mg/m<sup>3</sup> STEL (Exponering: 15 min): 1250 mg/m<sup>3</sup>

**Tekniska åtgärder:** Se till att området har tillräcklig god ventilation. Se till att belysningen och övrig elektrisk utrustning inte är antändningskällor.

**Andningsskydd:** Sluten andningsapparat måste finnas tillgänglig vid nödsituationer.

**Handskydd:** Skyddshandskar.

**Ögonskydd:** Skyddsglasögon. Ha ögondusch till hands.

**Hudskydd:** Skyddskläder.

**9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER**

**Tillstånd:** Vätska

**Färg:** Färglös

**Lukt:** Alkoholhaltig  
**Löslighet i vatten:** Löslig  
**Även löslig i:** De flesta organiska lösningsmedel.  
**Viskositet:** Ej viskös  
**Testmetod för viskositet:** Flyttid i sekunder i en 3 mm ISO-bägare (ISO 2431)  
**Flampunkt°C:** 12  
**Relativ densitet:** 0.78-0.81

**10. STABILITET OCH REAKTIVITET**

**Stabilitet:** Stabil under normala förhållanden. Stabil vid rumstemperatur.  
**Förhållanden att undvika:** Värme. Heta ytor. Antändningskällor. Lågor. Direkt solljus.  
**Material att undvika:** Starkt oxiderande ämnen. Starka syror.  
**Farliga omvandlingsprodukter:** Vid förbränning avges giftig rök.

**11. TOXIKOLOGISK INFORMATION**

**Beståndsdelar:** 2-PROPANOL  
IVN RAT LD50 1088 mg/kg  
ORL MUS LD50 3600 mg/kg  
ORL RAT LD50 5045 mg/kg  
SCU MUS LDLO 6 gm/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**

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

**14. TRANSPORTINFORMATION****ADR / RID**

<b>UN-nr:</b> 1219	<b>ADR-klass:</b> 3
<b>Förpackningsgrupp:</b> II	<b>Klass. code:</b> F1
<b>Transportbenämning:</b> ISOPROPANOL (ISOPROPYLALKOHOL)	
<b>Märkning:</b> 3	<b>Farobeteckning:</b> 33



**IMDG / IMO**

**UN-nr:** 1219 **Faroklass:** 3  
**Förpackningsgrupp:** II **EmS:** F-E,S-D  
**Havsförorenande ämne:** NO  
**Märkning:** 3

**IATA / ICAO**

**UN-nr:** 1219 **Faroklass:** 3  
**Förpackningsgrupp:** II  
**Förpackningsinstruktioner:** 305(P&CA); 307(CAO)  
**Transportbenämning:** ISOPROPANOL (ISOPROPYL ALCOHOL)  
**Märkning:** 3

**15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER**

**Farosymboler:** Mycket brandfarligt.

Irriterande.



**Riskfraser:** R11: Mycket brandfarligt.

R36: Irriterar ögonen.

R67: Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.

**Beståndsdelar:** PROPAN-2-OL

**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**

**Riskfraser i avsnitt 3:** R11: Mycket brandfarligt.

R36: Irriterar ögonen.

R67: Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.

**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.