

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

5616096 STAPLES 250ML GENERAL SURFACE CLEANER

Página 1

Emitido: 02/09/2009

Nº revisión: 1

## 1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O EL PREPARADO Y DE LA SOCIEDAD O EMPRESA

**Nombre de producto:** 5616096 STAPLES 250ML GENERAL SURFACE CLEANER

**Código de existencias:** 5616096

**Sinónimos:** OTHER PRODUCT REFERENCES: 240-50-005 (00-077)

**Uso / descripción de producto:** Cleaning Fluid

**Nombre de empresa:** STAPLES EUROPE BV

HOOGOORDDREEF 62

1101 BE AMSTERDAM

THE NETHERLANDS

MSDSSpain@Staples.eu

Poison Centre Tel: +34 91 562 04 20

Tel: 00800 5000 3000

Tel (en caso de emergencia): 00800 5000 3000 (0900-1700)

## 2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

**Peligros principales:** Ninguno peligro significativo.

**Otros peligros:** Irrita los ojos.

## 3. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

**Ingredientes:** CLORURO DE DIDECILDIMETILAMONIO 0-1%

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

[Xn] R22; [C] R34

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

## 4. PRIMEROS AUXILIOS (SÍNTOMAS)

**Contacto con la piel:** Puede producirse una ligera irritación del lugar de contacto.

**Contacto con los ojos:** Puede producirse irritación y enrojecimiento.

**Ingestión:** Puede producirse irritación de la garganta.

**Inhalación:** No hay síntomas.

## 4. PRIMEROS AUXILIOS (ACCION)

**Contacto con la piel:** Lávese inmediatamente con jabón y agua.

**Contacto con los ojos:** Lavar el ojo con agua corriente durante 15 minutos. Consúltese a un médico.

**Ingestión:** Enjuáguese la boca con agua. Consúltese a un médico.

**Inhalación:** Consúltese a un médico.

## 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

**Medios de extinción:** Medios de extinción apropiados para la zona del incendio.

[cont...]

**6. MEDIDAS EN CASO DE LIBERACIÓN ACCIDENTAL**

**Precauciones personales:** Consultar la sección 8 de FDS para conocer los detalles de protección personal. Girar los contenedores con fugas con la parte que tiene pérdidas hacia arriba para evitar la salida del líquido.

**Precauciones medioambientales:** No verter en los desagües ni ríos. Controlar el vertido utilizando una contención.

**Procedimientos de limpieza:** Absorber con tierra o arena seca. Transferir a un contenedor de salvamento etiquetado, con cierre, para su eliminación mediante un método apropiado.

**7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO**

**Condiciones para almacenamiento:** Guardar en un área fresca, bien ventilada. Mantener el contenedor herméticamente cerrado.

**8. CONTROLES DE LA EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL**

**Protección respiratoria:** No se necesita normalmente equipo de protección personal respiratorio.

**Protección ocular:** Asegurarse de que haya a mano un lavaojos.

**9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS**

**Estado:** Líquido

**Color:** Incoloro

**Olor:** Olor perceptible

**Solubilidad en agua:** Soluble

**Punto de ebullición/gama °C:** >90

**Densidad relativa:** 0.99-1.01

**pH:** 7

**10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD**

**Estabilidad:** Estable en condiciones normales.

**Condiciones a evitar:** Calor. Llamas. Do NOT freeze

**Materiales a evitar:** Agentes oxidantes fuertes. Acidos fuertes.

**Prod. de descomp. peligrosos:** Durante la combustión emite vapores tóxicos.

**11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA**

**Ingredientes:** CLORURO DE DIDECILDIMETILAMONIO

IPR RAT LD50 45 mg/kg

ORL MUS LD50 268 mg/kg

**Rutas de exposición:** Consultar la sección 4 de FDS.

**12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA**

**Movilidad:** Se absorbe rápidamente en el suelo.

**Persistencia y degradabilidad:** Biodegradable.

**Potencial de bioacumulación:** No hay potencial de bioacumulación.

**Otros efectos nocivos:** Ecotoxicidad negligible.

**13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN**

**Operaciones de eliminación:** Transferir a un contenedor apropiado y disponer para la recogida por parte de una empresa de eliminación especializada.

**Eliminación de embalaje:** Limpiar con agua.

**NOTA:** Se requiere la atención del usuario hacia la posible existencia de regulaciones regionales o nacionales relacionadas con la eliminación.

**14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE****ADR / RID**

**N° ONU:** Producto no peligroso.

**IMDG / OMI**

**N° ONU:** Producto no peligroso.

**IATA / OACI**

**N° ONU:** Producto no peligroso.

**15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA**

**Símbolos de peligro:** Ninguno peligro significativo.

**Frases de seguridad:** S2: Manténgase fuera del alcance de los niños.

S25: Evítase el contacto con los ojos.

S26: En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

**Frases de precaución:** Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo.

**Nota:** La información regulatoria proporcionada anteriormente solamente indica las regulaciones principales específicamente aplicables a lo descrito en la hoja de datos de seguridad. Se requiere la atención del usuario hacia la posible existencia de disposiciones adicionales que complementen estas regulaciones. Consultar todas las regulaciones o disposiciones nacionales, internacionales y locales aplicables.

**16. OTRA INFORMACIÓN**

**Información adicional:** Ficha de datos de seguridad de acuerdo con el Reglamento (CE) no. 1907/2006.

**Frases de riesgo de sección 3:** R22: Nocivo por ingestión.

R34: Provoca quemaduras.

**Renuncia legal:** La información anterior se considera que es correcta, pero no supone que lo incluya todo y debe utilizarse sólo como una guía. Esta empresa no puede hacerse responsable de ningún daño resultante de la manipulación o del contacto con el producto anterior.