

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA MATERIALES

FECHA: NOVIEMBRE 2011

1. GENERALES DE IDENTIFICACION

Nombre del producto : CREMA LAVA VAJILLAS BACAN

Naturaleza Química : Tensoactivos aniónicos, dispersantes y

coadyuvantes.

Fórmula : No aplicable

2. PROPIEDADES FISICAS

Apariencia: Pasta color verde.

Olor : Limón.

Solubilidad en agua : Soluble.

Punto de fusión : No determinado.

Punto de ebullición : No determinado.

pH : 10.5-11.5 (sol. 1%, 20E C)

3. INGREDIENTES Y VALORES LIMITES

Material : Ácido dodecilbencensulfónico.



4. RIESGOS DE INCENDIO Y EXPLOSION

Punto de inflamación : No inflamable.

Límites inflamabilidad

en aire : No aplicable.

Productos de

descomposición : Dióxido de azufre, monóxido y dióxido de carbono.

Almacenamiento : Conservar en lugar fresco, seco, bien ventilado.

Medios de extinción : Pulverización con agua, extintores de CO2, polvo

químico o espuma tipo universal.

Procedimientos especiales

para incendio : Usar traje protector de presión positiva de auto

contenido.

Peligros especiales de

incendio o explosión : Ninguno en especial.

5. INFORMACION SOBRE PELIGROS PARA LA SALUD

Valor límite umbral

y fuente : No conocidos.

Efectos de sobre

-exposición aguda : No conocidos.

Ingestión : Ligera irritación gastrointestinal.

Absorción por

la piel : No conocidos.

STAR CREMA Página 3

Inhalación : No relevante.

Contacto con



la piel : El contacto repetido y prolongado causa ligera

irritación.

Contacto con ojos : Irritación de la córnea.

Procedimiento para emergencias

Ingestión : No Inducir vómito. Dar de beber abundante agua

Consultar inmediatamente al médico.

Sobre la piel : Lavar con abundante agua.

Inhalación : No se esperan efectos adversos.

Ojos : Lavar los ojos entornados con abundante agua

corriente por 15 minutos. Buscar atención médica

inmediatamente.

6. DATOS DE REACTIVIDAD

Estabilidad : Alta

Condiciones a controlar : Ninguna en especial.

Incompatibilidad : No conocida.

Productos de combustión: La combustión puede producir dióxido de azufre,

monóxido y dióxido de carbono.

Condiciones a evitarse: Ninguna especial

7. PROCEDIMIENTOS PARA DERRAME O GOTEO

Procedimiento de

limpieza : El producto es biodegradable es descompuesto por

microorganismos.

STAR CREMA Página 4

8. INFORMACIÓN PARA PROTECCION ESPECIAL



Protección respiratoria: No necesaria.

Ventilación : Adecuada.

Protección de manos : Guantes.

Protección de ojos : No necesaria.

Otros equipos protección: Ninguna en especia.

9. PROTECCIONES ESPECIALES

Ninguna especial

La información aquí contenida la creemos confiable y verdadera; y se basa en el estado actual de nuestros conocimientos, pero no constituye garantía alguna de cualidades del producto y no genera ninguna relación jurídica contractual. Debido a que la aplicación de esta información y la forma de utilización del producto están fuera del control del fabricante, ésta se da sin garantía de ninguna clase, expresa o implícita. Consideramos responsabilidad del usuario determinar las mejores condiciones del uso seguro del mismo.
