



Cotonos Aguirrezábal, S. A.

· FABRICACION DE ALGODONES Y TPAPOS PARA LIMPIEZA INDUSTRIAL
· CELULOSA INDUSTRIAL, SECAMANOS E HIGIENICOS
· BOBINAS DE TEJIDO
· ABSORBENTES: VEGETALES Y MINERALES

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

NOMBRE DEL PRODUCTO:

ORAN-GEL

Fecha confección: 07/01/2007

Fecha ultima revisión: 12/01/2009

1. IDENTIFICACIÓN DEL PREPARADO Y SOCIEDAD

NOMBRE COMERCIAL DEL PREPARADO: ORAN-GEL

TIPO DE PRODUCTO: Gel lavamanos granulado.

DATOS DE LA SOCIEDAD COMERCIALIZADORA:

COTONES AGUIRREZABAL, S.A.

Ctra. a Elgueta, s/nº - Apartado, 62

20570 BERGARA.-

Tfno.: 943 76 39 40

Fax .: 943 76 56 38

TELÉFONO DE EMERGENCIA: Inst. Nal. Tox.: 91 562 04 20

2. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

COMPOSICIÓN: Aqua, polyethylene, alcohol branches ethoxylates, citrus dulcis extract, glycerine, cocamide dea, xanthan gum, propylene glycol, benzil alcohol, methylchoroisothiazoline, methylisothiazoline.

3. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Ninguno

4. PRIMEROS AUXILIOS

CONTACTO CON LOS OJOS: Lavar con abundante agua al menos durante 15 minutos, manteniendo los párpados bien abiertos.

R.G.S. 37/01163/BI

Página 1 de 4

INGESTIÓN: No provocar el vómito, consultar a un centro médico.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

MEDIOS DE EXTINCIÓN: Espuma, polvo químico, dióxido de carbono y agua pulverizada.

RIESGOS ESPECIALES: Ninguno conocido.

EQUIPO PROTECTOR: No es necesario equipo especial.

6. MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

PRECAUCIONES PERSONALES: No necesita.

PRECAUCIONES PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE Y MÉTODOS DE LIMPIEZA:

Impedir que continúe el vertido. No dejar que el producto entre en el sistema de alcantarillado, de lo contrario avisar a las autoridades locales.

Contener el líquido con tierra o arena.

Este producto es un tensoactivo y puede producir espuma.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

MANIPULACIÓN: No se requieren medidas especiales.

ALMACENAMIENTO: Los envases deben estar perfectamente cerrados y etiquetados.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

MEDIDAS GENERALES DE PROTECCIÓN E HIGIENE:

Evitar derrames.

PROTECCIÓN PERSONAL:

OJOS: Evitar el contacto.

ORAL: Evitar la ingestión.

HIGIENE INDUSTRIAL: Lavarse las manos al final de los periodos de trabajo.
No comer ni beber en las zonas de trabajo.

9. PROPIEDADES FISICO-QUÍMICAS

ASPECTO: Gel granulado
COLOR: Naranja
OLOR: Naranja
PH al 5%: 8 ± 0.5
SOLUBILIDAD EN AGUA: Parcialmente soluble
PUNTO DE INFLAMACIÓN: No aplicable

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

ESTABILIDAD: Producto estable en condiciones normales

CONDICIONES A EVITAR: Ninguna en condiciones normales de uso.

MATERIAS A EVITAR:. Ninguna conocida.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

EFFECTOS DE LA EXPOSICIÓN:

CONTACTO OJOS: Puede producir una ligera irritación.

INGESTIÓN: Puede producir irritación

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Evitar toda contaminación a gran escala de suelo y agua.
 El producto es un tensoactivo y puede producir espuma.
 Si el producto ha penetrado en el curso de agua o alcantarillado, o si ha contaminado el suelo o vegetación, avisar a las autoridades locales.

13. CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

El método de eliminación final estará de acuerdo con la normativa local vigente.
En ausencia de tal legislación, consultar a las autoridades locales.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

No es un preparado peligroso, según los criterios de reglamentación sobre transporte.

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

PÍCTOGRAMA: No está sujeto a las normas de identificación.

FRASES DE RIESGO: R
No aplicable.

FRASES DE SEGURIDAD: S
No aplicable.

No está clasificado como preparado peligroso según el Real Decreto sobre Preparados Peligrosos 1078/93 y sus Adaptaciones.

16. OTRAS INFORMACIONES

Aplicaciones: Gel lavamanos desengrasante granulado.

NOTA: Esta ficha ha sido preparada con datos que se estiman veraces, en base a la información facilitada por nuestros suministradores de materias primas.

No se puede garantizar que esta información sea suficiente o correcta en su aplicación en todos los casos.