

FICHA TÉCNICA

Fórmula: 0339V1
Emisión: 19/01/2016
Revisión: 09/01/2017
Versión: 4



Producto: *Cleanvil B*

1. Memoria de calidad

Producto formulado a base de tensioactivos específicos para el lavado de cualquier tipo de superficie. Su pH neutro y concentración le garantizan un alto poder desengrasante.

2. Forma de empleo

Para su uso a nivel profesional por sus altas prestaciones. Para su correcta aplicación basta verter una pequeña cantidad de producto en el agua, agitando brevemente hasta producir espuma. Producto idóneo para el lavado de vajillas, cristales y cuberterías en: Hoteles, restaurantes, bares, etc.

3. Aplicaciones

Aplicar uso profesional en general.

No aplicar en cualquier otro uso.

4. Envases estándar

Se envasará en cualquier volumen, en función de las necesidades.

5. Consejos de seguridad

Indicaciones de peligro:

Atencion



Eye Irrit. 2: Provoca irritación ocular grave

Consejos de prudencia:

Lavarse concienzudamente tras la manipulación

Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando

Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico

Sustancias que contribuyen a la clasificación

No relevante

Información suplementaria

Contiene Mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 247-500-7], 2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1). Puede provocar una reacción alérgica

6. Transporte

Este producto no está regulado para su transporte(ADR/RID,IMDG,IATA)

Este producto debe ser almacenado, manipulado y empleado de acuerdo con una buena práctica de higiene industrial y en conformidad a cualquier regulación local. El producto no debe utilizarse para fines ajenos a aquellos que se especifican sin tener primero una instrucción por escrito de su manejo. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas oportunas con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones vigentes. Esta información se basa en el estado actual de nuestros conocimientos. Su objetivo es describir nuestros productos desde el punto de vista de la seguridad, por lo que no garantiza propiedades concretas de los productos.