



POLUX

Limpiador Espuma Controlada

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

Especificaciones de producto:

pH: 5.0 - 6.0 (100%)
Densidad: 1.000-1.010 g/cm³
Color: Azul Opaco
Aspecto: Líquido opalescente.

Fórmula cualitativa:

tensioactivos no iónicos < 5%
tensioactivos aniónicos < 5%
perfumes

Agentes conservantes: BENZISOTHIAZOLINONE;
METHYLISOTHIAZOLINONE
Alérgenos: AMYL CINNAMAL

Presentación:

Garrafa 5L



Memoria descriptiva

Detergente altamente concentrado y perfumado para la limpieza de suelos y otras superficies duras, mediante la utilización de máquina fregadora automática. Limpia y abrillanta los suelos sin dejar huella. Confiere un agradable y persistente perfume al usarlo. Puede utilizarse en suelos de todo tipo: gres, azulejos, porcelánicos, rústicos, granitos, terrazos y suelos de derivados plásticos. No hace espuma. USO EN INDUSTRIA ALIMENTARIA.



Modo de utilización

Utilizar el producto diluido en agua del 1 al 2%, es decir, entre 100 y 200 ml de producto por cada 10 litros de agua, dependiendo de la suciedad existente. Adicionar el producto en el depósito de la máquina fregadora tal como indica su fabricante.



Consejos de seguridad

Palabra de advertencia:

Atención

Frases H:
H319 Provoca irritación ocular grave.
Frases P:
P264 Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación
P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.
P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.
P337+P313 Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.
Manténgase fuera del alcance de los niños.
No ingerir.
En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20.

PRODUCTO INDUSTRIAL. USO PROFESIONAL.
FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD A DISPOSICIÓN DEL USUARIO PROFESIONAL QUE LO SOLICITE.
A fin de evitar riesgos para las personas o el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.
ES: En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Teléfono 915 620 420

Versión: 10
Fecha de revisión: 04/02/2019