

FICHA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS FREGASUELOS ASEVI CIAN

Fecha Emisión: 31.05.22

Fecha Revisión: 18.12.23

CARACTERÍSTICAS:

- Limpiador neutro para suelos especialmente concebido para la limpieza de todo tipo de suelos, incluso los abrillantados, tanto en cocina, aseos como en cualquier local que se desea eliminar malos olores. Apto para su uso en industria alimentaria.
- Secado rápido. No deja velos ni residuos al secarse
- Reaviva los colores y deja el suelo perfumado durante mucho tiempo.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

<u>ASPECTO:</u>	Líquido opaco
<u>COLOR:</u>	Blanco
<u>OLOR:</u>	Característico
<u>pH a 20°C:</u>	7.0-9.0
<u>DENSIDAD a 20°C:</u>	1.00±0.01 g/cm ³
<u>SOLUBILIDAD EN AGUA:</u>	Totalmente soluble

COMPOSICIÓN:

(Entre otros componentes) Tensioactivo no iónico<5%, Perfume, d-limonene, citral, linalool, hexyl cinnamal, citronellol, geraniol, benzisothiazolinone, methylchloroisothiazolinone / methylisothiazolinone.

DOSIFICACIÓN:

Aplicar con fregona. Preparar disolución al 0.5% en agua y extender fregando en el suelo. La dosis recomendada es de 50cc por cada 10L de agua.

PRESENTACIÓN:

Botellas de 1L en cajas de 12 unidades y botellas de 950ml en cajas de 12 unidades.

PRECAUCIONES:

No ingerir.
H319 - Provoca irritación ocular grave



P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta

P102: Mantener fuera del alcance de los niños

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

P501: Eliminar el contenido/el recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio

EUH208: Contiene 1,2-bencisotiazol-3(2H)-ona, Acetato de linalilo, Cineol, Citral, d-limoneno, Masa de reacción de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1). Puede provocar una reacción alérgica.

Composición comunicada al INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGIA.

Tel: 91-5620420.

NOTA:

La información contenida en esta ficha técnica es, según nuestro criterio, correcta. No obstante, como las condiciones en las que se usan este producto caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su utilización.