



# LIMPIADOR FRESH

## LIMPIADOR SOLUCIÓN MULTIUSOS ULTRACONCENTRADO

*H-0138*

Limpiador higienizante ultraconcentrado especial multiusos. Limpia, higieniza y abrillanta al máximo cualquier superficie. Ideal para todo tipo de suelos, baños, sanitarios y superficies acristaladas. Gran poder de limpieza, en una sola aplicación se consigue el mejor resultado, con un agradable aroma fresco natural. Previene de malos olores gracias a su efecto higienizante.

### *Modo de empleo*

Para limpieza de suelos (con cubo de fregar 8 a 10 litros): mezclar de 100 a 200 ml por litro de agua en función de la suciedad. Para limpieza de superficies: para evitar la formación de espuma llenar primero la botella con agua y echar 30 ml con dosificador. Cerrar la botella con el pulverizador y agitar. Pulverizar sobre la superficie a limpiar, frotar y aclarar en caso necesario. Mantener alejado de los niños.

*Apariencia*

Transparente

*Color*

Azul marino

*Olor*

Agradable

*pH*

9,1 - 9,9

*Densidad*

969,2 - 1069,2 kg/m<sup>3</sup>

*Descripción química*

Mezcla acuosa a base de colorantes, perfume y tensoactivos

### *Peligro*

Eye Dam. 1: H318 - Provoca lesiones oculares graves. Skin Irrit. 2: H315 - Provoca irritación cutánea. - P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua. 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. P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico. - EUH208 Contiene METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE / METHYLISOTHIAZOLINONE. Puede provocar una reacción alérgica. - Sustancias que contribuyen a la clasificación: DEA-DODECYLBENZENESULFONATE (CAS 26545-53-9); SODIUM LAURETH SULFATE (CAS 68891-38-3); Alcoholes, C12-13-ramificados y lineales, etoxilados ( $\geq 2.5$  mol EO); SODIUM HYDROXIDE (CAS 1310-73-2) - Contiene: Tensoactivos aniónicos (15  $\leq$  % (p/p)  $<$  30), Tensoactivos no iónicos (% (p/p)  $<$  5), Perfumes; Agentes conservantes: Masa de reacción de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2 H-isotiazol-3-ona (3:1) (METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE / METHYLISOTHIAZOLINONE). - Fragancias alergénicas: d-limoneno (LIMONENE). - Mantener fuera del alcance de los niños. No Ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20. Contenido máx. en C.O.V.: 51,41 g/L (20 °C)



UFI: S9AX-D82A-W00C-X39A

25/02/2021