



# MASTER FLOOR++

## LIMPIADOR MULTIUSOS SOLUCIÓN PERFUMADA

*H-0441*

Detergente líquido higienizante perfumado de amplio espectro para todo tipo de suelos y superficies lavables. De alto poder desengrasante y detergente, en una sola aplicación se consigue limpieza y un agradable aroma. Previene de malos olores, elimina las bacterias que los origina y la suciedad, gracias a su efecto acumulativo residual y el poder de: el cloruro de benzalconio, las sales de amonios cuaternarios y los tensioactivos no iónicos. Efectivo con la suciedad en cualquier superficie que requiera limpieza especial. Aromatiza e higieniza cualquier superficie.

### *Modo de empleo*

Mezclado en proporción de 10 a 40 gramos por litro de agua. Aplicable a suelos, azulejos, cocinas y sanitarios. Para superficies muy sucias aplicar directamente.

<i>Apariencia</i>	Transparente
<i>Color</i>	Violeta
<i>Olor</i>	A pino
<i>pH</i>	8,6 - 9,4
<i>Densidad</i>	950 - 1050 kg/m <sup>3</sup>
<i>Descripción química</i>	Mezcla acuosa a base de colorantes, perfume y tensoactivos

### *Atención*

Eye Irrit. 2: H319 - Provoca irritación ocular grave. - P264 Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P280 Llevar guantes de protección/prendas de protección/gafas de protección/calzado 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. - EUH208 Contiene d-limoneno. Puede provocar una reacción alérgica. - Contiene: Desinfectantes, Fosfatos (% (p/p) < 5), Tensioactivos no iónicos (% (p/p) < 5), Perfumes; Agentes conservantes: N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina (LAURYLAMINE DIPROPYLENEDIAMINE). - Fragancias alergénicas: DL-bornán-2-ona (CAMPHOR), 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.: 52,1 g/L (20 °C). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.

*EAN GTIN-13: H-0441*

*\*5*



*UFI: NV1Y-G8KR-F00G-WVJ9*

*19/12/25*