Persona Responsable Europea, Proveedor y Fabricante: Balboa Chemical, S.L. www.flowquimica.es info@flowquimica.es +34 91 808 25 29 C/ Dinamismo,3 P.I. Los Olivos 28906 Getafe Madrid, Spain





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 superfice.

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.

Apariencia

Color

Olor

pН

Densidad

Descripción química

Transparente

Violeta

A pino

8.6 - 9.4

950 - 1050 kg/m³

Mezcla acuosa a base de colorantes, perfume y tensoactivos

Atención

Skin Irrit. 2: H315 - Provoca irritación cutánea. - P264 Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P280 Llevar guantes de protección/prendas de protección/gafas de protección/calzado de protección. P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua. P332+P313 En caso de irritación cutánea: Consultar a un médico. - EUH208 Contiene d-limoneno. Puede provocar una reacción alérgica. - Contiene: Tensioactivos catiónicos (% (p/p) < 5), 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.: 53,54 g/L (20 °C). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.



UFI: NV1Y-G8KR-F00G-WVJ9

02/02/24

