

Xerina-e

DETERGENTE CON BIOALCOHOL



PROPIEDADES

Detergente perfumado con bioalcohol indicado para la limpieza diaria de todo tipo de superficies lavables, al ser un producto neutro no daña ninguna superficie. Cumple la legislación sobre Biodegradabilidad y el Reglamento Técnico Sanitario sobre Detergentes R.S.I

APLICACIONES

XERINA-E, es muy eficaz en cuartos de baño: suelos, azulejos, sanitarios y cristales, en habitaciones: suelos, paredes, ventanas y superficies plásticas, en cocinas: suelos, paredes, quemadores y en todo tipo de superficies lacadas de plástico o metálicas.

XERINA-E, también se puede emplear en hoteles, restaurantes, comedores, fábricas, hospitales, colegios, instalaciones militares, mataderos, cafeterías, salas, gimnasios, en pisos de mármol, baldosas, paredes pintadas, vidrio, maquinaria, etc, y en general en todo tipo de colectividades.

MODO DE EMPLEO

Limpieza diaria diluir del 3 – 5% (300-500 mL en 10 litros de agua) dependiendo del grado de suciedad a eliminar, dejar actuar y recoger la suciedad. Aumentar la concentración para suciedades persistentes.

PRECAUCIONES

No ingerir. Mantener fuera del alcance de los niños.

H318: Provoca lesiones oculares graves.

P280: Llevar guantes/gafas.

P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

P310: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.

EUH208: Contiene Citronelal, d-limoneno, Mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 247-500-7]; 2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1). Puede provocar una reacción alérgica. CONTIENE: Alcoholes, C12-13- ramificados y lineales, etoxilados (> 5 - 10 EO). En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica Tel. 91 562-04-20.

Producto fácilmente biodegradable.

PRODUCTO DESTINADO AL USO PROFESIONAL.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

• Aspecto:	Líquido transparente verde
• PH:	7.00 +/- 1.00
• Densidad:	1.000 +/- 0.01
• Olor:	Cítrico



PRESENTACIÓN

Unidades: Envases de 1 Litro / 5 Litros

Unidades / Caja: 12 Botellas / 4 garrafas

Cajas / Palet: 44 /32

