

ED 80

Ultraconcentrado limpiador de baños Ecolabel

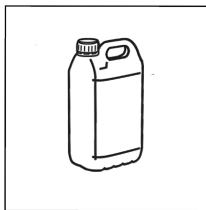


Limpiador de baños perfumado para la limpieza de cualquier tipo de superficie, azulejos, baños, superficies sintéticas (melaminas, PVC, etc.). Consigue una limpieza profunda y evita la formación de incrustaciones de cal en las zonas de aplicación. Su diseño de envase y su alta concentración reducen el impacto ambiental al minimizar los residuos plásticos, los costes de transporte y sus emisiones. Su preciso sistema de dilución en el punto de uso permite ahorrar costes evitando una sobredosificación del producto. Apto para la industria alimentaria.

DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Utilizar con un sistema de dosificación automático para botella regulado a una dosis entre el 5% y el 10%. Aplicar sobre la superficie a limpiar y posteriormente secar con un paño o papel. Para grandes niveles de suciedad puede ser necesario repetir el proceso o aumentar la dosis.

FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 2 L.



PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: líquido transparente
 Color: rojizo
 Densidad: 1.07 g/cc a 20°C
 pH: 1.5



Tª Inflamación: 38 °C
 Viscosidad (cPs, 20°C): N.A.
 Demanda Química de Oxígeno (DQO): N.A.
 Contenido en Fósforo (P): N.A.
 Otros: N.A.

COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

Tensioactivos no iónicos
 Tensioactivos anfotéricos
 Diluyentes
 Alcoholes de bajo peso molecular
 Ácidos orgánicos
 Sustancias abrillantadoras
 Perfumes
 Colorantes

ACCESORIOS

