

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

← ACIDOS NEUTROS ALCALINOS →

T ^a Inflamación:	38 °C
Viscosidad (cPs, 20°C):	N.A.
Demandia 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

