

ED 60

Ultraconcentrado limpiador multiusos Ecolabel



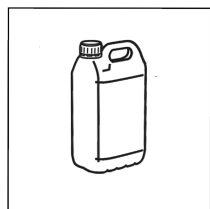
Limpiador multiusos concentrado, indicado para la limpieza de todo tipo de suelos y superficies (azulejos, melaminas, PVC, etc.). Altamente perfumado. Apto para la industria alimentaria. Su diseño de envase y su alta concentración reduce el impacto ambiental al minimizar los residuos plásticos, los costes de transporte y sus emisiones. Su preciso sistema de disolución en el punto de uso permite ahorrar costes evitando una sobredosificación del producto.



DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Para botella, regular el sistema de dosificación a una dosis entre el 4% y el 10%. Aplicar puro directamente sobre la superficie a tratar y secar posteriormente con un paño o papel. Para cubo, regular el sistema de dosificación automática a una dosis entre el 0,2% y el 0,3% y aplicar sobre el suelo sin necesidad de aclarado. Para uso de envase intermedio, preparar disolución entre el 10%-20% con sistema de disolución para botella y posteriormente dosificar de 50 - 100 mL por cada 8 L de agua.

FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 2 L.



PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	líquido transparente
Color:	verde
Densidad:	1.025 g/cc a 20°C
pH:	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 ← ACIDOS NEUTROS ALCALINOS → (1%) 11,0

T ^a Inflamación:	N.A.
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
Diluyentes
Alcoholes de bajo peso molecular
Secuestrantes
Álcalis
Perfumes
Colorantes

ACCESORIOS

