

LEJÍA CAPRICHOSA APTA 1L



DESCRIPCIÓN

Limpiador clorado de uso general.

MODO DE EMPLEO:

Limpieza de baños y superficies en general: Aplique el producto directamente con una bayeta o esponja.

Limpieza de vajillas: Verter medio vaso (100 ml.) en el seno lleno de agua.

Limpieza de suelos: Diluya medio vaso en un cubo con 5 L de agua y proceda a fregar según costumbre.

Limpieza de inodoros: Vierta el producto directamente y deje actuar durante 1 min. A continuación vacíe la cisterna del inodoro de la manera habitual.

Para Agua de bebida dosificar para conseguir una concentración final de cloro activo entre 0,3 y 0,8 mg/L según la legislación,

Dosis Orientativa: 25 cm³ de lejía por cada m³ de agua a tratar.

Este producto cumple con la norma UNE EN 901:2013.

Este producto cumple con lo establecido en el Reglamento (UE) no 528/2012 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 22 de mayo de 2012, relativo a la comercialización y el uso de los biocidas.

COMPOSICIÓN:

Hipoclorito sódico en disolución al 3,7% (40 g/L. de cloro)

Notas: Consérvese el recipiente bien cerrado y en lugar fresco. New Chem garantiza la calidad técnica de todos sus productos, no obstante como las condiciones de utilización caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su mal uso.

Características técnicas

Aspecto	Líquido transparente ligeramente amarillento
pH	12 – 13
Densidad	1080 – 1100 g/L

Código	Envase	Volumen
PH165	Botella	1L

LIMPIEZA DOMÉSTICA

NEW CHEM, S.L
C/ Artistas Falleros, 15 Pol. Ind. El Tubo 03690
San Vicente del Raspeig, Alicante (España)
T. 965 677 295 F. 965 677 296
www.newchem.es

Ficha técnica

Fecha últ. revisión: 08-07-21 N° de revisión: 01

EDICIÓN	FECHA	MOTIVO DE LA MODIFICACIÓN
0	31-03-2021	Edición original

LIMPIEZA DOMÉSTICA

NEW CHEM, S.L

C/ Artistas Falleros, 15 Pol. Ind. El Tubo 03690

San Vicente del Raspeig, Alicante (España)

T. 965 677 295 F. 965 677 296

www.newchem.es

Ficha técnica

Fecha últ. revisión:

08-07-21

Nº de revisión:

01