

## CLEACHEM

Limpiador soluble en agua y ligeramente ácido especialmente indicado tapicerías de vehículos y mobiliario doméstico, proporcionando un acabado impecable y respetando los colores originales.



### APLICACIONES

- Lavado de tapicerías, alfombras, telas, mantas y otros tejidos.
- Limpieza de cocinas, cristales, espejos, baldosas, terrazos, PVC, electrodomésticos, cristales, azulejos, salpicaderos de vehículos, etc.

### MODO DE EMPLEO

- Para limpieza de manchas sobre tapicería, empapar una esponja o paño con CLEACHEM puro o diluido en agua. Dejar actuar unos minutos, aclarar y dejar secar.
- En limpiezas generales, puede diluirse el producto en agua hasta en proporción del 10% (1 litro de producto por 9 litros de agua). La dosificación dependerá del grado de suciedad: mayor suciedad requiere menor dilución.
- Para manchas especialmente difíciles se recomienda emplear CLEACHEM puro, sin diluir.



## PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

Aspecto	Incoloro
Densidad	0.99 Kg/l
pH	3.6-4.6

## PROPIEDADES

- Eficaz poder limpiador.
- No contiene fosfatos ni amoniaco.
- Proporciona brillo y suavidad a las superficies tratadas.
- No ataca los metales.
- Perfumado, proporciona una fragancia agradable.

## RECOMENDACIONES

- En caso de duda sobre la solidez de los colores, se recomienda probar el producto en zona discreta.
- Para información relativa a cuestiones de seguridad y salud, consultar ficha de seguridad.

## PRESENTACIÓN

- CLEACHEM se presenta en botellas de 1 l. y en garrafas de 5 y 25 l.



CHEMPRO QUÍMICA S.L.U. B-67999722.

Pol. Industrial de Heras, 149.

39792 Medio Cudeyo (Cantabria). ESPAÑA

(+34) 942 544 242

[www.chempro.es](http://www.chempro.es)

## NOTAS LEGALES

Esta información y en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de CHEMPRO, SL de los productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida útil, de acuerdo con las recomendaciones de CHEMPRO, SL. En la práctica, las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar de aplicación son tales, que no se puede deducir de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno ofrecido, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir.

El usuario de los productos debe realizar las pruebas para comprobar su idoneidad de acuerdo con el uso que se le quiere dar. CHEMPRO, SL se reserva el derecho de cambiar las propiedades de sus productos. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Todos los pedidos se aceptan de acuerdo con los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro.

Los usuarios deben de conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas de Datos de Productos local, copia de las cuales se mandarán a quién las solicite, o también se puede conseguir en la página [www.chempro.es](http://www.chempro.es).