



**PROQUIMIA**  
www.proquimia.com

# ST2

Ficha Técnica  
05/2018



## PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Líquido transparente ligeramente amarillento.
- > Densidad a 20°C:  $1,05 \pm 0,01\text{g/cm}^3$ .
- > pH 100%:  $8,5 \pm 0,5$ .

## CARACTERÍSTICAS:

- > Presenta elevada capacidad de emulsión y dispersión en este tipo de manchas.
- > Producto muy específico y práctico de utilizar con una elevada eficacia.
- > Se presenta con un pulverizador para aplicar localmente sobre la mancha, aumentando y facilitando el contacto del producto con la superficie a tratar.
- > Utilización tanto en ropa de color como en ropa blanca.
- > Su formulación esta estudiada para poder ser usada en la gran mayoría de tejidos a excepción de lana y piel.

Quitamanchas líquido para la eliminación de manchas de sangre, huevo, salsas, grasas, y todo tipo de proteínas de la ropa.

## MODO DE EMPLEO:

- > Antes de tratar la mancha, hacer una pequeña prueba en una parte no visible de la prenda, para asegurarse de la resistencia de los colores del tejido.
- > Pulverizar el producto sin diluir, directamente sobre la mancha a tratar. Esperar unos 4-6 minutos, y si fuera necesario, frotar con el cepillo. Posteriormente, hacer un lavado normal.
- > Nunca deje el producto aplicado sobre el tejido más de 15 minutos.
- > No aplique vapor hasta que haya desaparecido la mancha, ya que el calor podría fijarla en el tejido.
- > No espere siempre que la mancha desaparezca inmediatamente; generalmente puede necesitarse repetir el tratamiento más de una vez.

## NORMAS DE MANIPULACIÓN:

Consultar ficha de seguridad.  
No mezclar productos químicos puros.



Sistema de  
Gestión  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015  
OHSAS 18001:2007  
www.tuv.com  
ID 9105063495

Ctra. de Prats, 6  
08500 Vic (Barcelona)  
Tel. (34) 93 883 23 53  
Fax (34) 93 883 20 50