

# COTTON

## *Suavizante de ropa*

Producto utilizado en máquinas lavadoras de prendas textiles, aplicable en la última fase de aclarado. Posee un elevado poder suavizante y humectante consiguiendo con su utilización un alto rendimiento y prestancia. Elimina la electricidad estática de la prenda. Posee componentes que producen un agradable y duradero perfume.



## DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Utilícese puro en una dosificación de 5 a 10 gramos por kilo de ropa.



## COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

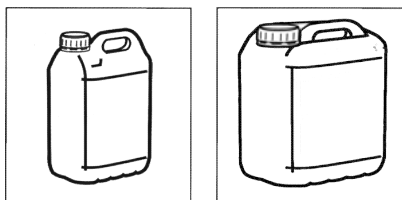
Tensioactivos catiónicos  
Perfumes  
Colorantes  
Conservantes



## PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Aspecto:                           | líquido cremoso opaco  |
| Color:                             | violeta pastel   |
| Densidad:                          | 1.00 g/cc a 20°C   |
| pH:                                | 3.0  |
|                                    | 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14<br>← ÁCIDOS NEUTROS ALCALINOS → |
| T <sup>a</sup> Inflamación:        | N.A.   |
| Viscosidad (cPs, 20°C):            | 100 aprox.   |
| Demandia Química de Oxígeno (DQO): | N.A.   |
| Contenido en Fósforo (P):          | N.A.   |
| Otros:                             | N.A.   |

## FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 5 L.  
Envases de 20 L.

Ed: AA/24

En caso de accidente consultar al SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA 91 562 04 20 N° FAB 63.393

26/07/2024