

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

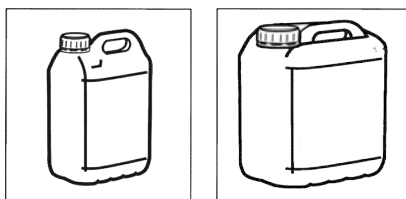


PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: líquido cremoso opaco
Color: violeta pastel
Densidad: 1.00 g/cc a 20°C
pH: 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14
ÁCIDOS NEUTROS ALCALINOS

Tª Inflamación: N.A.
Viscosidad (cPs, 20°C): 100 aprox.
Demanda 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.