

CARE

Suavizante concentrado



Suavizante concentrado de última generación. Su utilización en la fase de aclarado del proceso de lavado textil, confiere un adecuado poder suavizante y de eliminación de carga electroestática. Como novedad incorpora protectores de fibras que actúan evitando la perdida de color y cuida los tejidos, además contiene neutralizantes permanentes con una elevada concentración de perfume que se libera de forma constante.

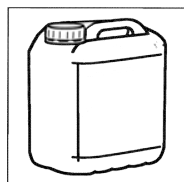
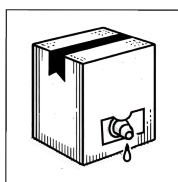


DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Utilícese puro en una dosificación de 2 a 4 gramos por kilo de ropa.



FORMATO DE PRESENTACIÓN



Bag in box 10 L.
 Envases de 5 L.
 Envases de 20 L.



PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	líquido cremoso opaco
Color:	verde pastel
Densidad:	0.995 g/cc a 20°C
pH:	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 3.4 ← ÁCIDOS NEUTROS ALCALINOS →
T ^a 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.



COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

Tensioactivos catiónicos
 Agentes de planchado fácil y protectores de fibra
 Neutralizador de malos olores
 Perfumes
 Conservantes