

# KLEN CB 20

## Detergente líquido textil



Detergente con una alta concentración tensioactiva y humectante. Aplicable a todo tipo de fibras (algodón, poliéster y fibras sintéticas en general). Su concentración en componentes enzimáticos lo hacen idóneo para el ataque sobre manchas orgánicas. Puede combinarse con cualquier tipo de blanqueante oxidante.



#### DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Su utilización es adecuada a todo tipo de máquinas y mediante sistemas de dosificación automática.

	SUCIEDAD NORMAL	SUCIEDAD ALTA
PRELAVADO	5 – 8 g/Kg.	8 – 12 g/Kg.
LAVADO	8 – 12 g/Kg.	12 – 15 g/Kg.

## FORMATO DE PRESENTACIÓN





Envases de 5 L. Envases de 20 L.





#### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: líquido ligeramente viscoso Color: rosa Densidad: 1.01 g/cc a 20°C pH: 012345678 001884 11.4

Ta Inflamación:N.A.Viscosidad (cPs, 20°C):< 100 cPs a 20°C</td>Demanda Química de Oxígeno (DQO):N.A.Contenido en Fósforo (P):N.A.Otros:N.A.



## COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

Tensioactivos aniónicos Tensioactivos no iónicos Jabón Enzimas Secuestrantes Diluyentes Perfumes

> Ed: AA/24 18/07/2024

En caso de accidente consultar al SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA 91 562 04 20 Nº FAB 63.393

