

KLEN S/B

Detergente sin blanqueantes ópticos

Detergente indicado especialmente para el lavado de tejidos de color por su peculiaridad de estar exento en su composición de blanqueantes ópticos. Producto indicado para aguas de cualquier dureza por su riqueza en agentes secuestrantes y dispersantes. Posee en su composición una perfecta combinación de agentes tensioactivos y sales inorgánicas lo que le confiere un excelente poder detergente y emulsionante. Puede utilizarse sobre tejidos de poliéster, algodón y, en general, de todo tipo de fibras.



DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

La dosificación oscila entre 10 a 20 gramos de producto por cada kilo de ropa seca, dependiendo del grado de suciedad y dureza del agua.

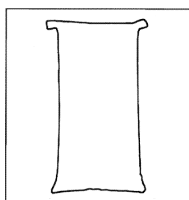


PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	polvo granular
Color:	blanco
Densidad:	750 (densidad aparente)
pH:	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 ← ÁCIDOS NEUTROS ALCALINOS → 11 (1%)

T ^a Inflamación:	N.A.
Viscosidad (cPs, 20°C):	N.A.
Demanda Química de Oxígeno (DQO):	N.A.
Contenido en Fósforo (P):	N.A.
Otros:	N.A.

FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 25 Kg.



COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

Tensioactivos no iónicos
Secuestrantes
Dispersantes
Polifosfatos
Perfumes

Ed: AA/24

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

16/07/2024