

KLEN L COMPLET

Detergente monocomponente concentrado



Detergente monocomponente líquido formulado con una alta concentración tensioactiva y humectante. Contiene en su composición elementos enzimáticos lo que lo hace adecuado ante cualquier tipo de resto orgánico. Puede utilizarse en combinación con cualquier tipo de blanqueante oxidante. Adecuado para utilizarse sobre cualquier tipo de tejido (algodón, poliéster o fibra sintética). Exento de fosfatos.



DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Su utilización es adecuada a todo tipo de máquinas de forma manual o mediante sistemas de dosificación automática.

	SUCIEDAD NORMAL	SUCIEDAD ALTA
PRELAVADO	4 – 8 g/Kg.	7 – 11 g/Kg.
LAVADO	7 – 11 g/Kg.	10-14 g/Kg.



PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	líquido transparente
Color:	miel
Densidad:	1.03 g/cc a 20°C
pH:	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 ← ACIDOS NEUTROS → ALCALINOS

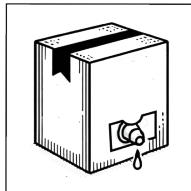
T ^a Inflamación:	N.A.
Viscosidad (cPs, 20°C):	N.A.
Demanda Química de Oxígeno (DQO):	N.A.
Contenido en Fósforo (P):	N.A.
Otros:	N.A.



COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

- Tensioactivos no iónicos
- Tensioactivos aniónicos
- Jabón
- Enzimas
- Blanqueantes ópticos
- Secuestrantes
- Diluyentes
- Perfumes

FORMATO DE PRESENTACIÓN



Bag in box 10L

Envases de 20 L.

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

Ed: AA/25

3/02/2025