

KLEN L 85

Composant alcalin



Produit à haute concentration de composants saponifiants, séquestrants et dispersants, lui conférant un grand pouvoir émulsifiant. Il peut être combiné avec n'importe quel type d'agent de blanchiment oxydant dans la phase de blanchiment. Adéquat pour son utilisation sur tout genre de tissu (coton, polyester, ou tout type de fibre synthétique).

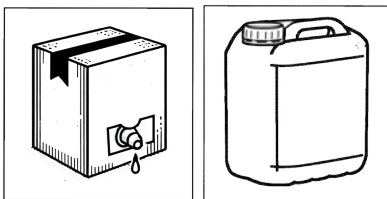


MODE D'EMPLOI

Son utilisation est adéquate dans tout genre de machines et avec des systèmes de dosage automatique:

	SALISSURE NORMALE	SALISSURE ÉLEVÉE
PRÉLAVAGE	2 – 6 g/Kg.	3 – 9 g/Kg.
LAVAGE	3 – 8 g/Kg.	4 – 10 g/Kg.

FORMAT DE PRÉSENTATION



Bag in box 12 Kg.
Conditionnement de 20 L.



PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUE

Aspect: liquide transparent
Couleur: jaunâtre
Densité: 1.30 g/cc a 20°C
pH: 13.0 (1%)



T^a Inflammation: N.A.
Viscosité (cPs, 20°C): N.A.
Demande Chimique d'Oxygène (DCO): N.A.
Teneur en Phosphore (P): N.A.
Autres: N.A.



COMPOSITION CHIMIQUE QUALITATIVE

Alcalis
Séquestrants
Agents Antiredéposition
Dispersants