

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.

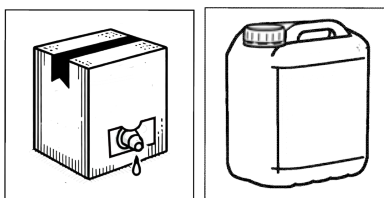


PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUE

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

T⁴ 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.

FORMAT DE PRÉSENTATION



Bag in box 12 Kg.
 Conditionnement de 20 L.



COMPOSITION CHIMIQUE QUALITATIVE

Alcalis
 Séquestrants
 Agents Antiredéposition
 Dispersants

Ed: AA/24

24/01/2025

En cas d'accident, consulter le service médical d'information toxicologique: 01 40 05 43 28. N° FAB 63.393