

KLEREN

Détergent atomisé

Produit ayant un grand pouvoir détergent et émulsionnant de graisses et de saletés. Adéquat pour le nettoyage à froid et à chaud de tout type de vêtements blancs ou de couleurs peu délicats.

Grâce à son contenu en agents séquestrants, KLEREN peut être utilisé avec des eaux dures, bien qu'il est plus efficace avec des eaux douces ou décalcifiées.

Sa concentration élevée en tensioactifs et l'alcalinité de sa formule le dotent d'un grand pouvoir détergent, étant applicable en lavage, comme en prélavage. Il peut être utilisé sur des tissus en polyester, coton et sur tout type de fibres en général, et pas particulièrement délicates.

Produit à mousse contrôlée, formulé à base d'une combinaison de tensioactifs, de sels inorganiques et blanchissants optiques. Sans phosphates.



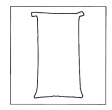
KLEREN se dose à raison de 10 à 20 g par kilogramme de linge sec, en fonction de la salissure à éliminer et de la dureté de l'eau.

Produit utilisable autant dans la phase de lavage que de prélavage à l'eau froide ou chaude.

Sur des vêtements particulièrement sales et avec des taches difficiles, combiner avec n'importe quel type de blanchissant.

FORMAT DE PRÉSENTATION





Conditionnement de 10 Kg. Conditionnement de 20 Kg.



PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUE

Aspect: granules
Coleur: blanc avec grains bleus
Densité: 625 (densité apparente)
pH: 012345673 01282 10.5 (1%)

ACIDE NEUTRES ALKALINE

T^a Inflammation:
Viscosité (cPs, 20°C):

Demande Chímique d'Oxygène (DCO):

Teneur en Phosphore (P):

Autres:

N.A.

N.A.



COMPOSITION CHIMIQUE QUALITATIVE

Mélange d'agents de surface anioniques et non ioniques

Savon

Séquestrants

Enzymes

Blanchissants optiques stables au chlore Parfums

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

Ed: AA/24 15/07/2024

