

CONPACK SIL

Produit liquide concentré de finition spécifiquement indiqué dans le processus de lavage des textiles.



Carton 10 L | 1064102

LE SYSTÈME
D'HYGIÈNE

plus...



ÉCOLOGIQUE



PRATIQUE



ÉCONOMIQUE



SÛR

DESCRIPTION DU PRODUIT

- Produit liquide concentré pour la finition des textiles délicats. Approprié pour le lavage des vêtements en soie et laine.
- Emballage respectueux de l'environnement.



DOSAGE

- 3 à 10 g/Kg linge sec

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES

- Liquide translucide incolore avec odeur parfumée.
- pH à 1 %: $5,5 \pm 0,5$.
- Densité à 20 °C: $1,00 \pm 0,02$ g/mL.

CONPACK SIL

CARACTERISTIQUES

- Produit neutre, hautement concentré à base de polymères synthétiques. Spécialement conçu pour les processus de lavage Wet Cleaning.
- Apporte une sensation de fraîcheur et souplesse à effet rémanent, même après le séchage.
- Confère aux tissus du volume, facilitant ainsi le repassage.
- Produit hautement parfumé et à haute rémanence. Résistant aux processus de séchage habituels.
- Spécialement conçu pour les tissus comme la soie, la laine, le lin et similaires.
- Protège la structure et la couleur des fibres.
- Evite le froissement du linge.
- Réduit le phénomène d'électricité statique sur les fibres naturelles et synthétiques, facilite le repassage et le calandrage des tissus.
- Haut rendement à toute température, même en eau froide.
- Sa formulation liquide permet un dosage en système de dosage automatique.
- Produit écologique, développé sous les critères du développement durable:
- Produit formulé sans phosphates. Son utilisation contribue à réduire l'eutrophisation des lacs et des cours d'eau.
- Conditionné sous le système CONPACK qui réduit les déchets de type emballage plastiques durs et minimise les risques dérivés de la manipulation de produits chimiques.
- Produit concentré qui assure un haut rendement lors de l'application. En même temps minimise les émissions de CO₂ dérivées du transport : sa formulation concentrée requiert une quantité inférieure d'application.
- Information environnementale:
- Teneur en phosphore (% P): 0.
- Les tensioactifs présents dans cette solution respectent les exigences de biodégradabilité conformément au Règlement CE N° 648/2004 de Détergents.

CONSEILS D'UTILISATION

Les conditions d'utilisation peuvent varier selon le degré de salissure, la phase du cycle de lavage et le type de linge traité.

Ajouter au dernier rinçage :

- Dosage : 3 à 10 g/Kg de linge sec.
- Température : ambiante.
- Temps : de 3 à 6 minutes

Afin d'obtenir les meilleurs résultats lors du processus de lavage, nous recommandons de séparer le linge selon le degré de salissure, linge blanc/couleur et le type de fibre (coton-polyester/reste des textiles).