

# KLISOL SUAVE

Fiche Technique 11/2012





Lessive liquide concentrée. Spécialement conçue pour le lavage de textiles délicats. Convient parfaitement pour le lavage en machine et à la main. Appropriée aussi pour le lavage de textiles en soie et laine.

#### **CONDITIONNEMENT:**

BIDON 4 L (carton 3 u.)

Code 1014253

## **PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUES:**

- > Liquide visqueux de couleur rosée avec parfum
- $> pH à 10\% : 7,5 \pm 0,5$
- Densité à 20°C: 1,03 ± 0,01 g/ml
  Viscosité : 1.000 ± 1.300 cps

## **CARACTERISTIQUES:**

- > Détergent neutre très concentré avec un agréable parfum.
- > Contient un excellent mélange de tensioactifs qui assurent un grand pouvoir mouillant et dégraissant pour l'élimination de tout type d'huiles et de graisses.
- > Ne contient pas de charges inorganiques, prévient l'incrustation et la rugosité des tissus traités.
- > Convient parfaitement pour le lavage en machine et à la main de linge délicat.
- > Pour tout type de linge, même la laine, laisse un touché doux et souple sur les tissus.
- Minimise la dégradation des tissus grâce à sa basse alcalinité et la température du processus de lavage.
- > Donne aux tissus un parfum frais, agréable et durable.
- > Sa faible alcalinité permet de réduire la consommation d'eau pendant le rinçage, diminue les temps de phases de lavage et augmente la productivité du processus.
- > Efficace à toutes températures, même à froid.
- > Sa formulation liquide permet un dosage automatique.
- > Sans phosphates.

#### **CONSEILS D'UTILISATION:**

Dosage: Lavage en machine: 4-5 g/kg de linge sec

Lavage manuel : 2-3 g/l d'eau

Température :  $30 - 60^{\circ}$ C Temps : 5 - 15 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).

### **MESURES DE PREVENTION:**

Consulter la fiche de données de sécurité. Ne pas mélanger de produits chimiques purs.

