

# SAVYLL®

## INDUSOL

Lessive industrielle atomisée pour tous textiles, utilisable dans tous les types de matériels. Sans phosphates.

- Efficace des 30/40°C
- Compatible tous types de machines industrielles ou semi industrielles
- Sans risque de colmatage dans les canalisations



### APPLICATION

Possède des propriétés saponifiantes, émulsionnantes, dispersantes et un pouvoir moussant modéré.

Il assure un bon lavage du linge et se rince facilement.

Permet d'éliminer tous types de saletés et de taches sur tous textiles : blanc, couleur, coton, synthétique, et ce, dès 30°/40°C.

*Indusol* contribue au respect de l'environnement par son absence de phosphates.

Utilisable dans tous les types de machines industrielles ou semi industrielles, aussi bien dans les matériels à incorporation manuelle de la lessive en poudre que dans les installations à distribution automatique de la lessive en solution.

Par ailleurs, de par sa composition originale, ce produit permet la préparation de lessive en solution stable et homogène. Elle présente une fluidité constante permettant une distribution régulière dans les installations automatiques, supprimant ainsi les risques de colmatage dans les canalisations.

### MODE D'EMPLOI

Dosage selon salissures : de 10 à 30 g par kilo de linge sec.

- Trier le linge et respecter les températures de lavage indiquées sur chaque textile.
- Pour les synthétiques, ne charger la machine qu'au 2/3 de sa capacité en coton.
- Au dernier rinçage, utiliser notre assouplissant linge.

Permet la préparation, à 40°C sous agitation, de solutions stables jusqu'à 100g par litre.

### CARACTERISTIQUES

Aspect : poudre

Couleur : blanche avec grains bleus

Parfum : floral

Densité apparente: 0,6 ±0,1

pH à 1% à 20°C : 10,5 ±0,5

Composition : contient, entre autres : agents de surface non ioniques et anioniques, agents de blanchiment activés, agent anti redéposition, azurants optiques, enzymes, parfum (lilial et linalool).

### SECURITE / PRÉCAUTIONS

Biodégradabilité des agents de surface conforme au règlement CE N°648/2004 modifié.

Craint le gel et l'humidité.

Réservé à usage professionnel.

### CONDITIONNEMENT

Sac de 20 kg

Référence : 366012/20

Unité de conditionnement (U.C.) :

Sac

Nbre sacs/couche :

3

Nbre couches/palette :

12

Nbre U.C./palette :

36



MAJ Septembre 2017

FDS disponible sur demande ou sur le site [www.hygiene-et-nature.com](http://www.hygiene-et-nature.com)