

DESOSAN

Détergent en poudre sans phosphate pour un lavage hygiénique

Application

- Pour les blanchisseries professionnelles.
- Avec une activité bactéricide, virucide et fongicide
- Lavage principal enzymatique des textiles souillés.
- Pour le coton et le polyester-coton. Non-applicable sur les fibres à base de protéines (laine et soie).
- Peut être utilisé pour tous les systèmes de lavage et de machine à laver, quelle que soit la dureté de l'eau.
- Adapté au dosage automatique.

Propriétés

- Détergent en poudre avec une activité biocide, virucide et fongicide. Mentionné sur la liste RKI.
- Peut être utilisé sur des tissus blancs et colorés à partir de 30 °C.
- Contient un éclaircissant optique : ne doit pas être utilisé sur des vêtements de couleur claire ou pastel.
- Contient des enzymes.
- Excellente élimination des taches blanchissables à basse température (dès 40 °C)
- Contient du savon naturel donnant un meilleur rendement de repassage.

Instructions d'utilisations

Dosage recommandé g/kg de tissus secs:

	Dureté	Pré-lavage	Lavage principal	1 bain
1	0-7 °dH	10	20	30
2	7-14 °dH	15	20	35
3	14-21 °dH	15	25	40
4	> 21 °dH	20	30	50

Pour une action hygiénique : 6 g/l, 60 °C, 15 min (rapport eau : tissu de 1:5).

Composition selon la directive CE

< 5 % Polycarboxylates, phosphonates, agents de surface anioniques et non ioniques.
5 - 15 % Savon et blanchiment à l'oxygène.

Contient également des enzymes, des carbonates, des silicates, des stabilisateurs, des dispersants, un activateur de blanchiment, un parfum et un éclaircissant optique.

Propriétés physico-chimiques

Densité:	666 g/l (inexploité)
	742 g/l (exploité)
Alcalinité totale (1%):	5.13 g/l (Na ₂ CO ₃)
	9679 mel
Alcalinité active (1%):	1.53 g/l (Na ₂ O)
pH (1%):	10.9

Environnement

- Les agents de surface du Desosan sont conformes à la directive de l'Union européenne EU648/2004 sur la biodégradabilité des agents de surface.
- Ne contient pas d'éthoxylates d'alkylphénol, d'EDTA, de NTA, de phosphate
- Valeur de la DCO: 449.878 mg/kg.

Sécurité et transport



GHS05 GHS07

Répond aux directives européennes sur la classification, l'emballage et l'étiquetage des substances et préparations chimiques dangereuses.

Stockage

Conserver dans un endroit sec à une température supérieure à 0 °C et inférieure à 30 °C.

Emballage

Bag 20 kg