

# Desosan lessive désinfectante



**Détergent en poudre sans phosphate pour un lavage hygiénique.  
Poudre à lessiver désinfectante supérieure.  
Du linge propre et désinfecté.**

## 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 RKL. 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 :
- 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<sub>2</sub>CO<sub>3</sub>), 9679 mel.
- Alcalinité active (1%) : 1.53 g/l (Na<sub>2</sub>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.

## RÉFÉRENCE - CONDITIONNEMENT - STOCKAGE

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

Sac 20kgs

N° Produit : 646346

Réf.interne : 75065



**CHRISTEYNS**  
PROFESSIONAL HYGIENE

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



# Desosan lessive désinfectante

## **SÉCURITÉ ET TRANSPORT**

- GHS05 et GHS07 : répond aux directives européennes sur la classification, l'emballage et l'étiquetage des substances et préparations chimiques dangereuses.

## **CORONAVIRUS PRÉVENTION**

- Assure une action hygiénique à partir de 60°C.
- Garantit une désinfection en utilisant 6 g de Desosan par litre d'eau pendant 15 minutes à 60°C (ce qui équivaut à 30 g de Desosan par kg de textiles à un rapport de liquide de 1:5).
- Biocide enregistré avec une activité virucide, bactéricide et fongicide.
- Élimine les taches à base de protéines et les taches blanchissables à basse température (à partir de 40°C).
- Peut être utilisé sur les tissus blancs et colorés à partir de 30°C (contient un éclaircissant optique).

- **Processus de lavage du Desosan poudre :**

Désinfectant	gr/litre	Processus		Standard
		Température	Temps	
Desosan	6	60°C	15mins	RKI, EN14476 & EN16616



**CHRISTEYNS**  
PROFESSIONAL HYGIENE