



**CLEAN'SURF®**  
**OXY'ACTIF**

**POUDRE DÉTACHANTE OXYGÉNÉE / ENZYMÉE**

### Propriétés

- Détergent détachant poudre sans phosphate à utiliser en complément de votre détergent poudre habituel.
- Formulée à base d'agents tensio-actifs formulés sur base d'origine végétale et de savon.
- Formulation exclusive atomisée pour une dissolution rapide de la poudre et une action immédiate des principes actifs.
- Activateurs de blanchiment actifs des 30 °c pour un linge propre et éclatant.
- Association d'oxygène actif et d'un complexe enzymatique pour un détachage optimal sur taches grasses et taches oxydables (thé, café, vin, fruits, légumes, sang, etc.).
- Pouvoir détachant renforcé et azurants optiques pour un résultat parfait et une blancheur durable éclatante.
- Enzymes actives sur les taches organiques et les taches grasses pour une propreté impeccable.
- Efficace en eau douce comme en eau dure grâce à son complexe d'agents anticalcaires synergisés.
- Utilisable pour tous types de textiles et de fibres : blanc et couleurs grand teint.



**ACTIF DÈS 30 °C  
EN EAU DURE**

**BIO ACTIVÉE\*  
ET À L'OXIGÈNE  
ACTIF**

**DÉTACHANT LINGE  
ATOMISÉ**

\*formulé à base d'enzymes



## Informations techniques

### MODE D'EMPLOI

- Trier le linge et respecter les indications de lavage et de températures de lavage conseillées pour chaque textile. Laver à part les articles de couleur qui risquent de déteindre.  
Les doses indiquées sont des moyennes : les diminuer en cas d'eau douce ou de linge peu sale, les augmenter dans le cas contraire.
- Ne pas laver les articles portant le symbole
- Ajouter directement OXY'ACTIF à votre détergent poudre habituel lors de votre cycle de lavage classique.

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- En cas de lavage à la main : si vous avez la peau fragile, éviter de laisser trop longtemps vos mains dans le bain de lavage et rincez les à l'eau claire.
- Pour le lavage des synthétiques et textiles fragiles : utiliser une lessive spécifique ou diminuer fortement la dose.
- Ne pas utiliser sur laine et soie.
- Usage réservé aux utilisateurs professionnels. Produit dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

### DOSE D'EMPLOI

Lavage simple	Linge peu sale	Linge sale	Linge très sale
Eau douce ou moyennement dure ( $\leq 25$ °TH)	7 g / kg	10 g / kg	15 g / kg
Eau dure ou très dure ( $> 25$ °TH)	10 g / kg	15 g / kg	20 g / kg

### RÉGLEMENTATION

Conforme au règlement CE n°648/2004 relatif à la biodégradabilité primaire et finale des détergents.  
EC 239-707-6 CARBONATE DE SODIUM PEROXYHYDRATÉ, EC 215-687-4 SILICIC ACID, SODIUM SALT, EC 270-115-0 BENZENESULFONIC ACID, C10-13-ALKYL DERIVS., SODIUM SALTS  
Provoque de graves lésions des yeux.

#### Contient :

- moins de 5% de : agents de surface anioniques, agents de surface non ioniques
- 30% ou plus de : agents de blanchiment oxygénés
- moins de 5% de : polycarboxylates
- enzymes
- azurants optiques



DANGER



### CARACTÉRISTIQUES

Aspect.....poudre  
Couleur.....blanche  
Odeur.....sans parfum  
Densité..... 0,95 ± 0,05  
Dosage..... gobelet doseur de 120 ml fourni  
pH en sol. aqueuse à 1%.....10,9 ± 0,50  
Réglementation (CE) n°1272/2008 CLP..... GHS 05 Danger  
Stockage..... Hors gel et forte chaleur  
Matériau emballage..... PEHD  
Recyclable.....100%



### INFORMATIONS LOGISTIQUES

Réf. 103030..... Seau de 5,0 kg  
Contenu.....poudre linge atomisée  
EAN 13.....3 519 591 030 305  
UVC..... Seau de 5,0 kg  
PCB..... Unité  
80 UVC / Pal..... 5 couches de 16 seaux  
Dimensions (cm) : L x l x h..... 28,6 x 19,80 x 26,6  
Poids net..... 5,00 kg  
Poids brut..... 5,45 kg  
Soumis à TGAP..... T1



BY/Cert n° 6010771