



## **CLEAN'SURF® GRANDS CHEFS**

### **LESSIVE BLANCHISSANTE SPÉCIALE RÉSTAURATION**

#### **Propriétés**

- Lessive poudre linge atomisée et bio-activée\* sans phosphate destinée au lavage du linge en lave-linge ménagers ou machines semi-professionnelles.
- Formulée pour les professionnels de la restauration et des industries de transformation pour une qualité de lavage et un résultat impeccable.
- Activateur de lavage et de blanchiment actif dès 30 °C pour un linge propre et éclatant dès les basses températures.
- Pouvoir alcalin et détachant renforcé et présence d'azurants optiques pour un résultat parfait et une blancheur éclatante.
- Renforcée en enzymes actives sur les taches organiques et les taches grasses pour une propreté impeccable.
- Agents anticalcaire pour prévenir du grisaillement du linge lors de lavages répétés en eau dure.
- Contient des agents anti-bouloches qui redonne au linge sa couleur et sa texture d'origine.
- Nettoie le textile en facilitant l'élimination des poussières piégées dans l'amas de fibrilles et adoucit le linge.
- Formulation utilisable pour tous types de textiles et de fibres.
- Formulation performante et polyvalente : un sac de 15 kg permet de laver jusqu'à 1,5 T de linge.

\* formulée à base d'enzymes



**ACTIVE  
DÈS 30 °C**

**DETACHANTE ET  
BLANCHISSANTE**

**BIO-ACTIVÉE\***



## Informations techniques

### MODE D'EMPLOI

- Trier le linge et respecter les indications et de températures de lavage conseillés pour chaque textiles.
- Laver à part les articles de couleur qui risquent de déteindre. Les doses indiquées sont des moyennes, les diminuer en cas d'eau douce, les augmenter dans le cas contraire.
- Ne pas laver les articles portant le symbole .
- Respecter la dose de détergent préconisée afin de respecter l'environnement et limiter les rejets

### 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.

Pour le lavage des synthétiques et textiles fragiles : utiliser une lessive spécifique ou diminuer fortement la dose.

Ne pas utiliser sur laine et soie.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.  
Usage réservé aux utilisateurs professionnels

### DOSE D'EMPLOI

Un sac de 15 kg permet de laver jusqu'à 1,5 T de linge sec (selon le dosage recommandé pour du linge légèrement sale).

	Linge peu sale	Linge sale	Linge très sale
Prélavage	10 g / kg	10 g / kg	10 g / kg
Lavage	Linge peu sale	Linge sale	Linge très sale
Eau douce(<15°TH)	20 g (4 g / kg)	40 g (8 g/kg)	60 g (13 g/kg)
Eau dure(15 à 35°TH)	40 g (8 g/kg)	60 g (13 g/kg)	70 g (15 g/kg)
Eau très dure(>35°TH)	60 g (13 g/kg)	80 g (17 g/kg)	90 g (20 g/kg)

Doseur gradué fourni de 120ml (1dose = 84g = 120ml)

### RÉGLEMENTATION

Règlement CE n°648/2004 – 907/2006,

Contient :

- moins de 5% de : phosphonate, agents de surface anioniques, agents de surface non ioniques, savon, polycarboxylates
- 5% ou plus, mais moins de 15% de : agents de blanchiment oxygénés
- enzymes
- azurants optiques
- parfums

Provoque une irritation cutanée.  
Provoque de graves lésions des yeux.



**DANGER**



### CARACTÉRISTIQUES

Aspect.....poudre  
Couleur.....blanche à points bleus  
Odeur..... discrète  
Densité..... 0,7 +/- 0,05  
pH en sol. aqueuse à 1%..... 10,5 +/-0,5  
Réglementation (CE) n°1272/2008 CLP..... GHS 05 Danger  
Stockage..... Hors gel et forte chaleur  
Matériau emballage..... PEHD  
Recyclable.....100%



### INFORMATIONS LOGISTIQUES

Réf. 103015.....Sac de 15,0 kg  
Contenu..... poudre concentrée atomisée  
EAN 13.....3 519 591 030 152  
UVC.....Sac de 15,0 kg  
PCB..... Unité  
55 UVC / Pal..... 11 couches de 5 sacs  
Dimensions (cm) : L x l x h..... 41,5 x 13,0 x 69,0  
Poids net..... 15,00 kg  
Poids brut..... 15,15 kg  
Soumis à TGAP..... T1