



CLEAN'SURF® GRANDS CHEFS

LESSIVE SPÉCIALE RESTAURATION



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'azurant optique pour un résultat parfait et une blancheur éclatante.

Renforcée en enzymes actifs 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 T 500kg de linge.

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

DOSE D'EMPLOI

Un sac de 20 kg permet de laver jusqu'à 2 T de linge sec (eau douce et linge normalement sale).

	Linge peu sale	Linge sale	Linge très sale
Pré-lavage	10 g / kg de linge sec		
Lavage	Linge peu sale	Linge sale	Linge très sale
Eau douce (< 15 °TH)	20 g (4,4 g / kg)	40 g (8,9 g/kg)	60 g (13,33 g/kg)
Eau dure (de 15 à 35 °TH)	40 g (8,9 g/kg)	60 g (13,33 g/kg)	75 g (15 g/kg)
Eau très dure (> 35 °TH)	60 g (13,33 g/kg)	80 g (17,8 g/kg)	90 g (20 g/kg)
Dose exprimée pour une machine de 4,5 kg / linge sec. Doseur gradué fournit de 120 ml (1 dose = 60g = 120 ml)			



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



CARACTÉRISTIQUES

Aspect..... poudre
 Couleur..... blanche à points bleus
 Odeur..... discrète
 Densité..... 0,65 ± 0,50
 Emballage unitaire..... gobelet doseur de 120 ml fourni
 pH en sol. aqueuse à 1%..... 11,00 ± 0,50
 Réglementation (CE) n°1272/2008 CLP..... GHS 05 Danger
 Stockage..... Hors gel et forte chaleur
 Matériau emballage..... tri couches : papier + PE + papier
 Recyclable..... 100%

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.

RÉGLEMENTATION

Règlement CE n°648/2004 – 907/2006, Contient : 5% ou plus, mais moins de 15% : agents de blanchiment oxygénés, zéolites ; Moins de 5% : agents de surfaces non ioniques, agents de surfaces anioniques, polycarboxylates, savon. Contient également : Enzymes (Amylase, lipase et protéase), azurants optiques, parfums.

