



EU Ecolabel : FR/006/012



**CLEAN'SURF®**  
**GREEN'TABS**

**TABLETTE SANS ALLERGÈNE<sup>(1)</sup> ECOLABEL**

### Propriétés

- Tablette linge : efficace pour le linge, impact réduit sur l'environnement.
- Contient des agents tensioactifs obtenus à partir de matières végétales et de savon.
- Efficace dès 30°C et agents anticalcaires pour prévenir du grisaillement du linge lors de lavages répétés.
- Enzymes actives sur les taches organiques et les taches grasses pour une propreté impeccable
- Tous types de textiles blancs et de fibres.
- Economique grâce à sa formulation concentrée et pré-dosée, évite le surdosage.
- Simple et sure d'utilisation.

(1) Formulée pour minimiser les risques d'allergies, sans allergènes présents au-dessus du seuil de déclaration dont la présence doit être signalée (gurants sur la liste des 26 substances parfumantes allergènes issue de l'Annexe III du Règlement Cosmétique 1223/2009).



**DOSAGE  
PRÉCIS**

**NETTOIE  
ET DÉTACHE**

**EFFICACE  
DÈS 30°**

**À L'OXYGÈNE  
ACTIF**



## 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 .

Introduire la(s) pastille(s) dans le filet de lavage et le filet avant le linge directement dans le tambour de la machine. Ne pas surcharger le tambour au delà de la charge normale. Respecter la dose de détergent préconisée afin de respecter l'environnement et limiter les rejets.

### DOSES ET PRÉCAUTION D'EMPLOI

**Linge normalement sale et eau douce ( $\leq 15$  °TH) :** 1 pastille de 20g pour 4,5 kg de linge sec.

**Linge sale ou très sale, Eau moyennement dure ( $15 < TH \leq 25$ ) :** 2 pastilles de 20g pour 4,5 kg de linge sec.

Utilisez la dose correcte et la température la plus basse recommandée (au maximum 30 °C) et faire tourner le lave-linge à pleine charge pour limiter le plus possible la consommation d'énergie et d'eau et réduire la pollution de l'eau. Suivez les instructions de dosage en tenant compte du degré de saleté du linge et de la dureté de l'eau. Si vous êtes allergique aux acariens, lavez toujours votre linge de lit à 60 °C. Lavez également à 60 °C en cas de maladie infectieuse. En utilisant ce produit porteur du label écologique de l'Union européenne conformément aux recommandations de dosage, vous contribuez à réduire la pollution de l'eau, la production de déchets et la consommation d'énergie.

(1) Formulée pour minimiser les risques d'allergies, sans allergènes présents au-dessus du seuil de déclaration dont la présence doit être signalée (gurants sur la liste des 26 substances parfumantes allergènes issue de l'Annexe III du Règlement Cosmétique 1223/2009).

### RÈGLEMENTATION

Règlement CE n°648/2004 et 907/2006 :

moins de 5% de : agents de surface anioniques, agents de surface non ioniques ; 5% ou plus, mais moins de 15% de : agents de blanchiment oxygénés ; moins de 5% de : savon, zéolites, polycarboxylates ; enzymes ; azurants optiques ; parfums. Produit dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Usage réservé aux utilisateurs professionnels.

ELIMINATION DES DECHETS: Assurez-vous que l'emballage d'origine soit parfaitement vide. Le seau et son couvercle sont en PP recyclé et recyclable. Ils doivent être éliminés comme tous déchets plastiques recyclables.



**DANGER**

Contient : CARBONATE DE SODIUM PEROXYHYDRATÉ, METASILICATE DE DISODIUM, ALCOHOLS C12-14, ETHOXYLATED, SULFURIC ACID, MONO-C12-14-ALKYL ESTERS, SODIUM SALTS Provoque une irritation cutanée. Provoque de graves lésions des yeux.



### CARACTÉRISTIQUES

Aspect.....Tablette rectangulaire  
Couleur.....monocouche blanche  
Odeur.....fleurie  
Poids unitaire.....20 g  
Emballage unitaire.....sachet protecteur individuel  
pH en sol. aqueuse à 1%.....10,50 ± 0,50  
Réglementation (CE) n°1272/2008 CLP.....GHS 05  
Stockage..... Hors gel et forte chaleur  
Matériau emballage.....PP (2,520 kg) Carton (15 kg)  
Recyclable.....100%



### INFORMATIONS LOGISTIQUES

UVC	seau de 2,520kg	carton de 15 kg
Réf.	103101	103300
contenu	126 doses de 20g	750 doses de 20g
EAN13	3 519 591 031 012	3 519 591 033 009
PCB	unité	unité
UVC / Pal.	6 couches de 18 seaux	8 couches de 5 cartons
Dimensions UVC L x l x h (cm)	22,7 x 22,7 x 19,4	
Poids net	2,520 kg	15 kg
Soumis à TGAP	T1	T1