



# InnoGreen

Solutions d'hygiène écoresponsables



## TABLETTES LINGE DÉTACHANTES



**ZÉRO%** Phosphonate  
Substance  
controversée

### + PRODUIT

- 96,27% DU TOTAL DES INGRÉDIENTS SONT D'ORIGINE NATURELLE
- SANS PHOSPHONATE • DÉLICATEMENT PARFUMÉES À LA LAVANDE
- FABRIQUÉES À BASE D'INGRÉDIENTS TRADITIONNELS D'ORIGINE MINÉRALE
- ACTIVATEURS DE BLANCHIMENT
- EFFICACITÉ RENFORCÉE DÈS LES BASSES TEMPÉRATURES
- FILET DE LAVAGE INCLUS

**InnoGreen**  
Solutions d'hygiène écoresponsables

PLMS  
51, Avenue Rosa Parks  
69009 LYON - FRANCE  
Tél : +33 (0)4 72 54 91 94  
[www.inno-green.fr](http://www.inno-green.fr)



# TABLETTES LINGE DÉTACHANTES

## APPLICATIONS

Tablette linge détachante destinée au lavage du linge en lave-linge ménagers ou machines semi-professionnelles. Idéale pour le lavage des linges et textiles portés dans les petites structures (crèches, jardins d'enfants, micro-crèches, mini-crèches, halte-garderie, EHPAD, unités de soins de longue durée, maison d'accueil rurale, ...) équipées de machines ménagères. A base de percarbonate de soude pour la blancheur et le détachage et de bicarbonate de soude pour le traitement des odeurs. Complexe d'enzymes de nouvelle génération pour une action ciblée sur les tâches les plus difficiles. Préviend du grisaillement du linge lors de lavages répétés en eau dure. Idéale pour le linge blanc ou de couleurs claires. Évite le surdosage grâce à sa formulation pré-dosée en tablette à dissolution rapide.

Ecodétergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT disponible sur <http://detergents.ecocert.com>

## PRÉCAUTIONS ET MODE D'EMPLOI

Trier le linge et respecter les indications 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, 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. Pour respecter l'environnement, faites tourner votre lave-linge à pleine charge, privilégiez les cycles de lavage à basse température et suivez les instructions de dosage.

|                                 | Eau douce<br>(≤15°TH) | Eau dure<br>(>15°TH) |
|---------------------------------|-----------------------|----------------------|
| <b>Pour 4,5 kg de linge sec</b> |                       |                      |
| Linge peu à normalement sale    | 1 tablette            | 1 tablette           |
| Linge très sale                 | 1 tablette            | 2 tablettes          |

Retirer la tablette de son sachet individuel protecteur. Introduire la ou les tablette(s) dans le filet de lavage puis l'introduire dans le tambour de la machine AVANT le linge. Ne pas surcharger le tambour au-delà de la charge normale. Se laver les mains en cas de contact direct avec la peau. Jeter le sachet protecteur individuel dans une poubelle.

## RÉGLEMENTATIONS



DANGER

Contient : EC 239-707-6 CARBONATE DE SODIUM PEROXYHYDRATÉ ; EC 229-912-9 METASILICATE DE DISODIUM ; CAS 85586-07-8 LAURYL SULPHATE, SODIUM SALT. Provoque une irritation cutanée. Provoque de graves lésions des yeux. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Se laver les mains soigneusement après manipulation. Porter des gants de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : Laver abondamment à l'eau. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. En cas d'irritation cutanée : consulter un médecin.

Contient : 5% ou plus, mais moins de 15% d'agents de blanchiment oxygénés, moins de 5 % d'agents de surface anioniques, agents de surface non ioniques, savon, enzymes, parfums (linalool).

Contient aussi : Sels de carbonate, sel, séquestrant, cellulose, solvant, métasilicate de sodium, TAED, silicates, sulfate de sodium, agents anti-redéposition, colorant, ajusteur de pH, glycerine.



### CARACTÉRISTIQUES

Aspect.....Tablette ronde bi-couche  
Couleur.....Blanc / bleu  
Odeur.....Lavande  
Poids unitaires.....25 g  
Emballage unitaire.....Sachet protecteur individuel (PP 100% recyclable)  
Stockage.....Hors gel et à l'abri de l'humidité



### INFORMATIONS LOGISTIQUES

| Conditionnement    |                                  | carton de 100 doses   |
|--------------------|----------------------------------|-----------------------|
| Référence          |                                  | IG50015               |
| U<br>V<br>C        | EAN13                            | 3 664 420 004 573     |
|                    | Dimensions UVC<br>H x L x P (cm) | 21 x 20 x 20          |
|                    | UVC / Pal.                       | 168                   |
|                    | Poids net                        | 2,50 KG               |
|                    | Poids brut                       | 2,83 KG               |
| Matériau emballage |                                  | carton                |
| P<br>C<br>B        | EAN13 colis                      |                       |
|                    | Colissage (PCB)                  | 1                     |
|                    | PCB / Palette                    | 7 couches de 24 = 168 |
|                    | Dimensions PCB<br>H x L x P (cm) | 21 x 20 x 20          |
|                    | Poids net PCB                    | 2,50 KG               |
| Poids brut PCB     | 2,83 KG                          |                       |
| TGAP               |                                  | oui                   |