



# InnoGreen

Solutions d'hygiène écoresponsables



## POUDRE LINGE DÉSINFECTANTE



**96,7 %**  
du total des ingrédients  
sont d'origine naturelle

### + PRODUIT

- **BACTÉRICIDE SELON EN1276 À 40 °C À 5 G/L**  
**LEVURICIDE SELON EN1650 À 40°C À 5 G/L ET**  
**FONGICIDE SELON EN1650 À 60°C À 5 G/L**
- **POUVOIR DÉTACHANT RENFORCÉ**
- **CONVIENT POUR TOUS LES TEXTILES**  
**ET POUR TOUS LES PROGRAMMES DE LAVAGE**
- **FABRIQUÉE EN FRANCE**
- **PARFUM LAVANDE**

**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)



# POUDRE LINGE DÉSINFECTANTE

## APPLICATIONS

Lessive poudre Ecocert désinfectante agréablement parfumée à la lavande. Spécialement formulée pour obtenir des résultats de lavage optimal à toutes températures. Pour linge coloré ou blanc. Contient des agents anti-déposition et anticalcaire pour éviter le grisaillement du linge et protéger la machine. Idéale pour un usage en collectivité, CHR...  
Ecodétergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT disponible sur <http://detergents.ecocert.com>



Utilisez les doubles poignées pour porter le sac en toute sécurité

## MODE ET DOSES D'EMPLOI

Trier le linge et respecter les indications et les températures de lavage conseillés pour chaque textile. Laver à part les articles de couleur qui risquent de déteindre. Ne pas laver les articles portant le symbole .  
Respecter la dose de détergent préconisée afin de limiter les rejets dans l'environnement. En cas d'utilisation avec un programme de pré-lavage, introduire une dose de 30 ml directement dans le tambour de la machine.

Désinfection : au minimum 70 ml à 40°C

	linge peu sale	linge moyennement sale	linge très sale
eau douce (<15°TH)	30 ml  (soit 7 ml par kg)	40 ml  (soit 9 ml par kg)	50 ml  (soit 11 ml par kg)
eau moyennement dure (15 à 35°TH)	40 ml  (soit 9 ml par kg)	50 ml  (soit 11 ml par kg)	70 ml  (soit 16 ml par kg)
eau dure (>35°TH)	50 ml  (soit 11 ml par kg)	70 ml  (soit 16 ml par kg)	90 ml  (soit 20 ml par kg)

Dose exprimée pDose exprimée pour 4,5 kg de linge pour un rapport de bain de lavage « linge / eau » de 1:3.

Dose gobelet exprimée pour 4,5 kg de linge. Gobelet doseur gradué fourni de 150 ml (1 gobelet ≈ 150g ≈ 150 ml)

La dose moyenne peut être ajustée en fonction de la dureté de l'eau et du degré de salissure du linge.

## RÈGLEMENTATIONS

ATTENTION. Provoque une sévère irritation 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 un équipement de protection des yeux/du visage. 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. Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin. Éliminer le contenu/récipient conformément aux prescriptions locales pour l'élimination des déchets ménagers.

Produit biocide pour la désinfection du linge – TP02.

Norme en cours : Bactéricide selon EN1276 à 40 °C à 5g/L

Levuricide selon EN1650 à 40°C à 5g/L et Fongicide selon EN1650 à 60°C à 5g/L

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

Contient aussi : sels de sulfate, sels de carbonate, sel, TAED, séquestrant, silicates, glycérol, agents anti redéposition

Actif biocide : Acide peracétique (CAS 7722-84-1) généré in situ : 20g/kg

Peroxyde d'hydrogène (CAS 7722-84-1) : 11.4 g/kg



### CARACTÉRISTIQUES

Aspect..... Poudre

Couleur ..... Blanche

Densité ..... 1 +/- 0,05

pH en solution 1%..... 10,5 à 1%

Odeur ..... Lavande

Stockage ..... Hors gel, forte chaleur et humidité

<b>Conditionnement</b>		Sac de 13 kg double poignée, refermable (système Tear&Tips®)
<b>Référence</b>		IG.393030
<b>U V C</b>	<b>EAN13</b>	
	<b>Dimensions UVC H x L x P (cm)</b>	80 x 39 x 10
	<b>UVC / Pal.</b>	50
	<b>Poids net</b>	13 KG
	<b>Poids brut</b>	
<b>Matériau emballage</b>		100% PE végétal recyclable
<b>P C B</b>	<b>EAN13 colis</b>	
	<b>Colissage (PCB)</b>	1
	<b>PCB / Palette</b>	10 couches de 5 = 50
	<b>Dimensions PCB H x L x P (cm)</b>	80 x 39 x 10
	<b>Poids net PCB</b>	13 kg
<b>Poids brut PCB</b>		
<b>TGAP</b>		oui