

GRANOR V DÉSINFECTANT

Lessive bactéricide et virucide

- 🌿 Lave et désinfecte - Efficace sur Coronavirus
- 🌿 Lavage machine et main, tous types de linge*
- 🌿 99,7% du total des ingrédients sont d'origine végétale ou minérale

APPLICATION

Bactéricide et virucide, cette lessive nettoie et détruit 99.9% des bactéries et des virus enveloppés dont les coronavirus. Elle est efficace dès 40°C sur tout le linge blanc et coloré : sous-vêtements, vêtements de sport, linge de bébé/enfants, linge de maison, masques en tissus, textiles en contact avec les animaux... même le linge ne supportant pas les hautes températures (synthétiques). Sa formule a été testée en laboratoire de microbiologie et dans un institut de Recherche sur l'entretien et le Nettoyage, elle prend soin de votre linge* : ne grisaille pas et ne dégrade ni les fibres ni les couleurs et procure d'excellents résultats grâce à sa haute concentration en tensio-actifs. Elle élimine les mauvaises odeurs et apporte une agréable fraîcheur.

99,7% du total des ingrédients sont d'origine végétale et/ou minérale.

* Ne pas utiliser sur la laine et la soie

MODE D'EMPLOI

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.

- En machine : 120mL dans le réservoir ou directement dans le tambour. Programme à 40°C. Pour une efficacité désinfectante, augmenter la dose à 300mL.
- A la main : 120mL pour 5L d'eau chaude. Laisser agir 30 minutes et rincer abondamment.

Mesurer à l'aide du bouchon doseur inclus et verser la lessive dans le compartiment prévu à cet effet ou directement dans le tambour.

Conseils de lavage :

- Respecter les températures de lavage indiquées sur le linge
- Laver séparément le linge de couleur qui risque de déteindre sur les autres couleurs plus claires
- Avant lavage sur les taches rebelles, verser un peu de lessive directement sur le tissu.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Gel limpide

Couleur : Incolore à jaune pâle

Parfum : Rafraîchissant (eucalyptus)

Densité à 20°C : 1,04 (± 0,010)

pH 20°C : 2 (± 0,5)

Taux de COV : 10,3%

Contient : 15-30% : désinfectants (acide lactique CAS 79-33-4, 16% (m/m) et alcool éthylique CAS N°64-17-5, 9,6% (m/m)), agents de surface anionique. < 5% agents de surface non ioniques, huile essentielle, limonène. Contient aussi : eau, dénaturant, viscosant.

Détergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT « Ecodétergent » disponible sur

<http://detergents.ecocert.com>





ECODÉTERGENT

ACTIVITÉ DÉSINFECTANTE

- Bactéricide à 2% selon la norme EN 1276 en 30 minutes à 40°C en conditions de saletés.
- Virucide à 2% selon la norme EN 14476 sur les virus enveloppés et les coronavirus en 30 minutes à 40°C en conditions de saletés.
- Actif sur les souches : Enterococcus faecium, Vacciniavirus, Coronavirus.

Type de préparation : Concentré soluble (SL). Utilisation TP2 : désinfectant non destiné à l'application directe sur les êtres humains et les animaux.

SÉCURITÉ & PRÉCAUTIONS

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Craint le gel.

Réservé à l'usage professionnel.

RÉFÉRENCE & LOGISTIQUE

Conditionnement	Référence	EAN produit	EAN carton	EAN palette
2 bidons de 5L	377081/5	3596780002046	83596780002042	13596780002043

Unité de conditionnement (U.C.) : Bidon 5L

Nbre U.C./carton :	2
Nbre cartons/couche :	16
Nbre couches/palette :	4
Nbre de cartons/palette :	64
Nbre U.C./palette :	128



MAJ janvier 2025

Fiche de données de sécurité disponible sur demande ou sur www.hygiene-et-nature.com