

enzypin

DETERGENT DETARTRANT SANITAIRES



L'alliance des **enzymes** aux propriétés naturelles de bio-dégradation des graisses et matières organiques, et des **biodérivés issus de la Résine de Pin des Landes** aux pouvoirs dégraissant et solvant.

ENZYPIN DETERGENT DETARTRANT SANITAIRES

- ✓ Nettoie et fait briller toutes surfaces sanitaires (céramique, résine, émail, chrome, stratifié, verre)
- ✓ Elimine les traces de savons et dépôts calcaires
- ✓ Formule sans conservateur
- ✓ 96 % d'ingrédients d'origine naturelle
- ✓ Sans pictogramme ni mention de danger



EU Ecolabel : FR/020/048

LA NOUVELLE EFFICACITE **ECOLOGIQUE**

DETERGENT DETARTRANT SANITAIRES



Caractéristiques

- ✓ Aspect : liquide limpide.
- ✓ Couleur : transparente, sans colorant.
- ✓ Odeur : fraîche de Pin des Landes.
- ✓ Masse volumique (20 °C) : 1,01 g/cm³.
- ✓ pH : 2,2.

Mode d'emploi

Pulvériser ENZYPIN Détergent Sanitaires sur une lavette microfibre, nettoyer, essuyer et laisser sécher ou rincer.

Environnement

- ✓ Tous les ingrédients de ENZYPIN Détergent Détartrant Sanitaires sont biodégradables selon la norme OCDE 301.
- ✓ Produits conditionnés soit en emballage en PET recyclable avec un pulvérisateur à gâchette 100 % recyclable (PE + PP), soit en bidon PEHD recyclable.

- ✓ Produit conçu et fabriqué en France sous un système de management intégré certifié ISO 9001 (qualité), ISO 14001 (environnement) et OHSAS 18001 (santé et sécurité).
- ✓ Produit prêt à l'emploi, disponible en bidon de 5 L pour recharge.

Composition

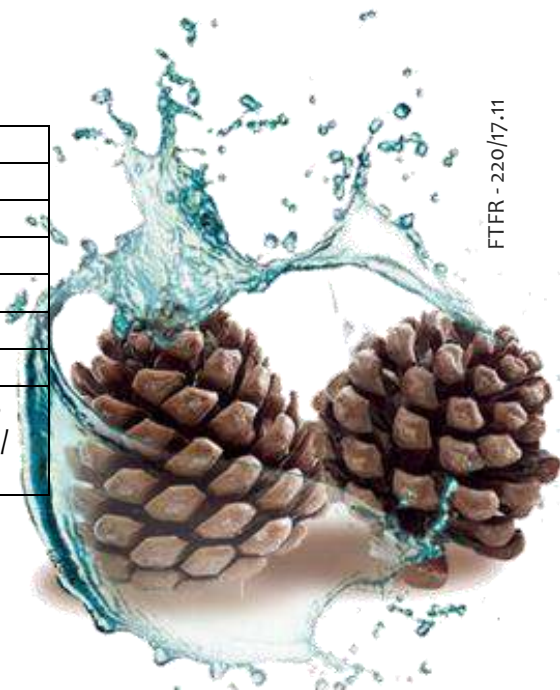
Moins de 5 % : agents de surface anioniques, agents de surface non ioniques ; parfum ; enzymes.

Précautions d'emploi

Tenir hors de portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Ne pas respirer le produit vaporisé. Ne pas mélanger de produits différents. Stocker dans des conditions normales de température. **Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.fr.**

Données logistiques

	750 ml	5 L
Code Action Pin	5315	5316
Gencod	3 519220 053156	3 519220 053163
Poids net	0,757 kg	5,09 Kg
Poids brut	0,832 kg	5,24 Kg
Dim. uv en mm	L. 117 x l. 65 x H. 245	H.291 x L.186 x l.126,5
Nb uv / carton	6	4
Palettisation	5 couches de 20 cartons soit 100 cart. par palette / 600 uv par palette	4 couches de 8 cartons soit 32 cart. Par palette / 128 uv par palette



FTFR - 220/17-11