

enzypin

GEL DETARTRANT



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 GEL DETARTRANT

- ✓ Nettoie et détartre la cuvette des toilettes et les surfaces sanitaires
- ✓ Laisse un parfum frais de Pin des Landes
- ✓ Formule sans conservateur
- ✓ 96 % d'ingrédients d'origine naturelle
- ✓ Sans pictogramme ni mention de danger



EU Ecolabel : FR/020/048

LA NOUVELLE EFFICACITE ECOLOGIQUE

GEL DETARTRANT



Caractéristiques

- ✓ Aspect : liquide légèrement gélifié.
- ✓ Couleur : couleur verte pour une bonne visibilité du produit à l'application.
- ✓ Odeur : fraîche, agréable et rémanente de Pin des Landes.
- ✓ Masse volumique (20 °C) : 1,014 g/cm³.
- ✓ pH : 2,2.

Mode d'emploi

Appliquer ENZYPIN Gel détartrant sous le rebord de la cuvette afin de laisser le gel recouvrir les parois, ou la surface à détartrer. Laisser agir quelques minutes, frotter et rincer. Pour plus de persistance du parfum, laisser agir plus longtemps avant de rincer.

Environnement

- ✓ Produit certifié Ecolabel Européen (FR / 020 / 048).
 - ✓ Tous les ingrédients d' ENZYPIN Gel Détartrant sont biodégradables selon la norme OCDE 301.
 - ✓ Produit conditionné dans un emballage en 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).

Composition

Moins de 5 % : agents de surface anioniques, agents de surface non ioniques ; parfums ; 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 mélanger de produits différents. Stocker dans des conditions normales de température. **Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.fr.**

Données logistiques

	1 litre
Code Action Pin	5326
Gencod	3 519220 053262
Poids net	1,014 kg
Poids brut	1,078 kg
Dim. uv en mm	L. 93 x l. 76 x H. 226
Nb uv / carton	6
Palettisation	5 couches de 20 cartons soit 100 cart. par palette / 600 uv par palette

