

enzypin

DETERGENT TOUS SOLS ET MULTISURFACES



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

ENZYPIN DETERGENT TOUS SOLS ET MULTISURFACES

- ✓ Nettoie et dégraisse tous types de sols même fragiles.
- ✓ Parfum frais de Pin des Landes
- ✓ 94 % d'ingrédients d'origine naturelle
- ✓ Apte au contact alimentaire après rinçage à l'eau potable
- ✓ Sans pictogramme ni mention de danger



EU Ecolabel : FR/020/048

LA NOUVELLE EFFICACITE **ECOLOGIQUE**

DETERGENT TOUS SOLS ET MULTISURFACES

Caractéristiques

- ✓ Aspect : liquide limpide.
- ✓ Couleur : transparente, sans colorant.
- ✓ Odeur : fraîche de Pin des Landes.
- ✓ Masse volumique (20 ° C) : 1,015 g/cm³.
- ✓ pH pur : 8 +/- 1 / pH dilué : 7 +/- 1 (base eau douce, TH 8°f)

Mode d'emploi

Dosage recommandé pour 5 litres d'eau : 0,5 % soit 25 ml. Peut s'utiliser en autolaveuse à un dosage de 0,5 %. Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement. Diluer ENZYPIN Détergent Tous Sols et Multisurfaces au dosage recommandé dans de l'eau tiède (température inférieure à 45°C), appliquer, laisser sécher, ne pas rincer. Rincer à l'eau potable uniquement lorsque la surface est destinée à entrer en contact avec des denrées alimentaires (conformément à l'arrêté du 19/12/2013).

Environnement

- ✓ Tous les ingrédients de ENZYPIN Détergent Tous Sols et Multisurfaces sont biodégradables selon la norme OCDE 301.
 - ✓ Produit conditionné dans un emballage en PET recyclable, de faible grammage.
- ✓ 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

Contient parmi d'autres composants : 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 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	5 litres
Code Action Pin	5321	5322
Gencod	3 519220 053217	3 519220 053224
Poids net	1,015 kg	5,075 kg
Poids brut	1,079 kg	5,263 kg
Dim. uv en mm	L. 93 x l. 76 x H. 226	L. 186 x l. 126,5 X H. 291
Nb uv / carton	6	4
Palettisation	4 couches de 20 cartons soit 80 cart. par palette / 480 uv par palette	4 couches de 8 cartons soit 32 cart. par palette / 128 uv par palette

