

# enzypin

## DÉTERGENT TOUS SOLS ET MULTI-SURFACES



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 MULTI-SURFACES

- ✓ Nettoie et dégraisse tous types de sols même fragiles (\*sauf surfaces vitrées).
- ✓ Parfum frais de Pin des Landes
- ✓ 94 % d'ingrédients d'origine végétale
- ✓ Sans pictogramme ni mention de danger
- ✓ Bouchon doseur



EU Ecolabel : FR/020/048



LA NOUVELLE EFFICACITE **ECOLOGIQUE**



# DÉTERGENT TOUS SOLS ET MULTI-SURFACES



## Caractéristiques

- ✓ Aspect : liquide limpide.
- ✓ Couleur : transparente, sans colorant.
- ✓ Odeur : fraîche de Pin des Landes.
- ✓ Masse volumique (20 ° C) : 1,015 g/cm<sup>3</sup>.
- ✓ pH pur : 8 +/- 1 / pH dilué : 7 +/- 1 (base eau douce, TH 8°f)
- ✓ COV : 0,01 %

## Mode d'emploi

Dosage recommandé pour 5 litres d'eau : de 0,25 à 0,5 %. 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 DETERGENT TOUS SOLS ET MULTI-SURFACES 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 DETERGENT TOUS SOLS ET MULTI-SURFACES 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 ISO 45001 (santé et sécurité).

## Composition

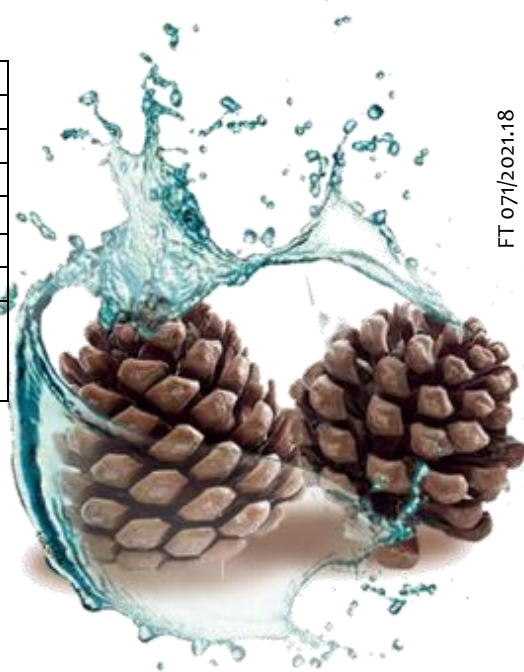
C < 5% : agents de surface anioniques, agents de surfaces non ioniques ; parfums ; enzymes.

## Précautions d'emploi

Tenir hors de portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Éliminer le produit et son récipient selon la réglementation locale en vigueur. Ne pas réutiliser l'emballage pour d'autres produits Stocker dans des conditions normales de température. **Fiche de données de sécurité disponible sur [www.quickfds.fr](http://www.quickfds.fr).**

## Données logistiques

	1 litre	5 litres
Code Action Pin	5321	5322
Gencod	3 519220 053217	3 519220 053224
Poids net	1,008 kg	5,075 kg
Poids brut	1,065 kg	5,263 kg
Dim. uv en mm	L. 93 x l. 76 x H. 248,17	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



FT 07/2021.18



Fabriqué en France par  
ACTION PIN – ZI de Cazalieu – 40260 Castets  
Tél. : +33 (0)5 58 55 07 00 – Fax : +33 (0)5 58 55 07 07  
[actionpin@action-pin.fr](mailto:actionpin@action-pin.fr) – [www.action-pin.fr](http://www.action-pin.fr)