

enzypin

DEGRAISSANT ALIMENTAIRE



Document destiné aux Professionnels



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

DEGRAISSANT ALIMENTAIRE

- ✓ Dégraisse et nettoie en profondeur
- ✓ S'utilise sur tous types de surfaces, même l'inox
- ✓ Apte au contact alimentaire après rinçage à l'eau potable
- ✓ Formule sans conservateur
- ✓ Sans pictogramme ni mention de danger
- ✓ 92 % d'ingrédients d'origine naturelle
- ✓ Teneur en COV limitée



EU Ecolabel : FR/020/048

LA NOUVELLE EFFICACITE **ECOLOGIQUE**

DEGRAISSANT ALIMENTAIRE

Caractéristiques

- ✓ Aspect : liquide limpide
- ✓ Couleur : transparente, sans colorant
- ✓ Odeur : très légèrement citronnée
- ✓ Masse volumique (20 °C) : 1,02 g/cm³
- ✓ pH : 8,5 – 9,5
- ✓ COV : 0,01 %

Mode d'emploi

Pulvériser ENZYPIN DEGRAISSANT ALIMENTAIRE sur une lavette microfibre, nettoyer, essuyer et laisser sécher ou rincer à l'eau potable lorsque la surface est destinée à entrer en contact avec des denrées alimentaires (conformément à l'arrêté du 19/12/2013).

Environnement

- ✓ Produit conditionné dans un emballage en PET recyclable avec un pulvérisateur à gâchette 100 % recyclable (PE + PP).



- ✓ 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).
- ✓ Produit prêt à l'emploi, disponible en bidon de 5 L pour recharge.

Composition

C < 5 % : agents de surface anioniques, agents de surfaces 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. Éliminer le produit et son récipient selon la réglementation locale en vigueur. **Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.fr.**

Données logistiques

	750 ml	5 L
Code Action Pin	5311	5312
Gencod	3 519220 053118	3 519220 053125
Poids net	0,764 kg	5,150 kg
Poids brut	0,839 kg	5,340 kg
Dim. uv en mm	L. 117 x l. 65 x H. 245	L. 186 x l. 126,5 X H. 291
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 - 068/22.12