

# EKO' PIN

## LIQUIDE VAISSELLE

### 3 EN 1

*Nettoie ■ Dégraisse ■ Dissout*



#### Utilisateurs

Particuliers, collectivités et restauration.

#### Avantages produit

- Nettoie et dégraisse parfaitement
- Dissout les résidus alimentaires grâce à l'alliance des enzymes aux propriétés naturelles de dégradation des graisses et matières organiques, et des dérivés issus de la Résine de Pin des Landes aux pouvoirs dégraissant et solvant.
- Efficace en trempage sur salissures incrustées
- pH neutre en dilution, respecte les mains sensibles
- Formule sans parfum de synthèse
- 99 % d'ingrédients d'origine végétale et minérale
- Sans pictogramme ni mention de danger
- Sans COV
- Produit conçu et fabriqué en France

#### Mode d'emploi

Dosage recommandé pour 5 litres d'eau : vaisselle peu sale = 7,5 ml soit 1,5 cuillère à café, vaisselle sale = 15 ml soit 3 cuillères à café. Utilisation recommandée en eau tiède (< 45° C).

Pour laver le plus efficacement possible, économiser l'eau et l'énergie et protéger l'environnement, immerger la vaisselle au lieu de la laver au jet du robinet, et respecter les doses recommandées. Un lavage efficace ne nécessite pas une quantité de mousse importante. Conforme à l'arrêté du 19/12/2013 (contact alimentaire).

#### Caractéristiques

- Aspect : liquide limpide
- Couleur : transparent, sans colorant
- Odeur : neutre, sans parfum
- Masse volumique (20°C) : 1,03 g/cm<sup>3</sup>
- pH neutre en dilution

#### Environnement et Sécurité

- Tous les ingrédients 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).

La sélection rigoureuse de nos **dérivés de Pin des Landes**, choisis pour leurs propriétés en hygiène et propreté, garantit l'efficacité détergente, dégraissante ou odorisante de nos formulations. Elle contribue à la sécurité des utilisateurs et au respect de l'environnement.

#### Composition


5 % ≤ C < 15 % : agents de surface anioniques ; C < 5 % : agents de surface non ioniques, agents de surfaces amphotères ; enzymes.

#### Précautions d'emploi

En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Éliminer le produit et son récipient selon la réglementation locale en vigueur. Ne pas réutiliser l'emballage.

*Fiche de données de sécurité disponible sur ukal.com*

#### Données Logistiques

	1 l
Code	800200
Gencod	 3 700393 925436
Poids net	1,030 kg
Poids brut	1,094 kg
Dim. uv en mm	L.93 x l.76 x H.246
Nb uv / carton	6
Palettisation	4 couches de 20 cartons soit 80 cartons par palette / 480 uv par palette



JUSQU'À  
144  
LAVAGES

