


# DÉGRAISSANT SURPUISSANT



## Utilisateurs :

Professionnels de la restauration, collectivités, cafés, hôtels, restaurants, métiers de bouche... cantines, cuisines centrales...

## Avantages produit :

- Supprime toutes traces de gras même les graisses cuites.
- Efficace sur graisses d'origine animale et végétale.
- Apte au contact alimentaire après rinçage à l'eau potable.
- Produit conçu et fabriqué en France. 

## Domaine d'utilisation :

Le **VRAI PROFESSIONNEL DÉGRAISSANT SURPUISSANT** est tout particulièrement adapté aux secteurs alimentaires : cuisines collectives, restaurants, laboratoires des métiers de bouche, etc. Il supprime toutes traces de gras et élimine en profondeur les graisses cuites des friteuses, hottes, sauteuses, pianos,... Il respecte les surfaces et matériels (inox, carrelages, aluminium, stratifiés). Il peut s'utiliser en canon à mousse et est apte au contact alimentaire après rinçage à l'eau potable (conforme à l'arrêté du 19/12/2013).

## Mode d'emploi :

- Sols et surfaces : diluer 1 % à 3 % soit 80 à 240 ml dans 8 l d'eau tiède.
- Sauteuses, friteuses, hottes, fours, plaques et pianos : diluer 5 % à 10 % selon le degré de salissures (50 à 100 ml par litre d'eau), dans de l'eau tiède. Faire tremper et laisser agir 10 minutes.
- Canon à mousse : 2 % à 4 %.

## Caractéristiques :

- Aspect : liquide
- Couleur : jaune
- Odeur : neutre
- Masse volumique (20° C) : 1,06 g/ cm<sup>3</sup>
- pH pur : 13 – pH dilué : 11,5 (base eau douce, TH 7,9°f)



## Environnement et Sécurité :

- Conforme au règlement européen n°648/2004 relatif aux détergents. Tensio-actifs facilement biodégradables selon la norme OCDE 301.
- Emballage recyclable.
- Conforme à l'arrêté du 19/12/2013 relatif aux produits d'entretien destinés aux surfaces pouvant entrer en contact avec des denrées alimentaires (rinçage obligatoire).



La sélection rigoureuse de nos **biodérivés 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 :

15 % ou plus mais moins de 30 % : agents de surface anioniques ; 5 % ou plus mais moins de 15 % : agents de surface non ioniques ; EDTA et sels.

## Précautions d'emploi :



### DANGER

Provoque une irritation cutanée. Provoque des lésions oculaires graves. Tenir hors de portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Porter des gants de protection et un équipement de protection des yeux. **Instructions de premiers secours : En cas de contact avec les yeux :** rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un centre anti-poison, un médecin ou le numéro ORFILA (INRS) : +33 (0)1 45 42 59 59. **En cas de contact avec la peau :** laver abondamment à l'eau et au savon. **En cas d'irritation cutanée :** consulter un médecin. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. **Fiche de données de sécurité disponible sur [www.quickfds.fr](http://www.quickfds.fr)**

## Données logistiques :

	<b>5 L</b>
Code Action Pin	4231
Gencod	3 519220 042310
Poids net	5,03 Kg
Poids brut	5,49 Kg
Dim. uv en mm	H.291 x L.186 x l.126,5
Nb uv / carton	4
Palettisation	4 couches de 8 cartons soit 32 cartons (128 uv)



### NOTRE ENGAGEMENT DÉVELOPPEMENT DURABLE

Ce produit a été conçu et fabriqué en France sous un système de management intégré certifié ISO 9001 (qualité), ISO 14001 (environnement) et OHSAS 18001 (santé et sécurité).

Ces certifications consacrent notre engagement dans le DÉVELOPPEMENT DURABLE basé sur le développement de produits éco-conçus, respectueux de l'environnement et de la sécurité des utilisateurs et sur l'utilisation de matières premières d'origine naturelle issues, pour l'essentiel, du Pin des Landes dont le massif forestier est géré et renouvelé.