



Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

Informations sécurité



NOTA:
Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier.
La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.

60

PIANET

DEGRAISSANT PIANOS ET PLANCHAS...



Fabriqué par Maintenancever Groupe LC - Narbonne

LES AVANTAGES

- Élimine les graisses brulées efficacement avec un minimum d'effort.
- N'attaque pas les peintures, le caoutchouc ou les plastiques, convenablement utilisé.

\Rightarrow

LES UTILISATIONS

- Sur les plaques, les planchas, pianos de cuisine.
- ❖ Peut aussi être employé pour dégraisser des surfaces dans d'autres secteurs : métaux avant d'être peints, imprimeries, instruments de précision...

F

MODE D'EMPLOI

- ✓ S'utilise généralement dilué de 5 à 10% selon applications.
- ✓ Il agit mieux dilué que pur.
- ✓ Dans le cas de très fortes salissures, le diluer un peu moins.
 - ✓ Par frottement : Imbiber une éponge de préparation de produit et frotter doucement la surface à nettoyer.
 - ✓ Par aspersion : Diluer à 10%. Pulvériser la surface à nettoyer, laisser agir quelques minutes.
- ✓ Ajouter un peu d'eau et enlever les graisses avec un chiffon humide.
- ✓ Rincer abondamment avec de l'eau.
- ✓ Ce produit est plus efficace lorsque les plaques sont légèrement chaudes.

A

INFORMATIONS TECHNIQUES

Caractéristiques

Aspect	Liquide
Couleur	Brun
Densité	1,240
рН	Environ 12,5



> Législation

Conforme à la législation relative aux produits utilisés pour le nettoyage des objets destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires. (Arrêté du 8 septembre 1999 pris pour application de l'article 11 du décret n° 73-138).



Produit à usage professionnel



LANGUEDOC CHIMIE



ZI la Coupe - BP 40518 - 11105 NARBONNE / Tél 04 68 41 70 70 Fax 04 68 42 40 01 / www.languedoc-chimie.fr