



MAXI DÉCAP

NETTOYANT DÉCAPANT ALIMENTAIRE

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Produit conforme à la législation relative aux procédés et aux produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux (Décret 73138 du 12/02/1973 modifié le 19/12/2013)

- Autorisé en contact alimentaire
- Détergent alcalin de hautes performances spécifique aux souillures fortes graisses cuites huiles calcinées
- Formulation additivée avec des tensio actifs
- Agit rapidement et en profondeur
- Adhère à la surface pour renforcer son temps d'action
- Ne mousse pas de manière excessive

DOMAINES D'APPLICATION

- Cuisines collectives, restaurations...
- Fours, grilles, friteuses
- Hottes, planchas, plaques de cuisson
- Barbecue, broches
- Carrelages

MODE D'EMPLOI

- En décapage :
- Remplir un pulvérisateur
- S'utilise pur à froid ou à chaud par vaporisation
- L'emploi d'une brosse pour apporter une action mécanique peut être nécessaire
- Possibilité de faire chauffer le four ou la friteuse entre 40°C et 70°C pour augmenter l'efficacité du MAXI DÉCAP
- Laisser agir plusieurs minutes
- Rincer à l'eau potable
- · En entretien:
- Diluer de 5% à 15% selon l'état de surface à nettoyer
- · Laisser agir plusieurs minutes
- · Rincer à l'eau potable

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

État physique : Liquide fluide
Couleur : Limpide incolore
pH : < 1.0 Acide fort
Densité : 1,18 g/cm³ +/- 0,02

Hydrosolubilité : Soluble

CONDITIONNEMENT

• Bidon de 23kg Code produit : IT1006183

STOCKAGE

 Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid. Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

WWW.ITECMA.FR



Cette fiche technique a été établie le 05/10/2017 et annule toutes les fiches précédentes. Les renseignements fournis sont basés sur nos connaissances et expériences à ce jour. L'attention des utilisateurs attirée sur les risques éventuels encourus lorsque le produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit.