

ECOCONPACK DESENGRASANTE

Détergent alcalin concentré à haut pouvoir
dégraissant conçu pour le nettoyage de
tout type de surfaces alimentaires



Poche 1,5 L | 1034101



Carton 10 L | 1034102

LE SYSTÈME
D'HYGIÈNE

plus...

ÉCOLOGIQUE



PRATIQUE



ÉCONOMIQUE



SÛR



DESCRIPTION DU PRODUIT

- Détergent écologique très concentré pour le nettoyage de tout type de surfaces dans les cuisines.
- Emballé dans un conditionnement recyclable.

Registre Ecolabel : **ES-CAT/020/010**.



DOSAGE

- 2% (surfaces)
- 0,2-0,4% (sols)

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES

- Liquide de couleur rougeâtre et d'odeur caractéristique.
- Densité à 20 °C: $1,18 \pm 0,01$ g/mL.
- pH à 1 % : $12,5 \pm 0,5$.

ECOCONPACK DESENGRASANTE

CONSEILS D'UTILISATION

Pour le nettoyage de surfaces, préparer une solution d'ECOCONPACK DESENGRASANTE moyennant un système venturi ou par pulsation pour obtenir une concentration de 1 - 2 %, selon le degré de salissure.

Une fois le produit dilué, pulvériser sur la surface à nettoyer et frotter avec une lavette humide et rincer à l'eau claire.

Pour le nettoyage de sols, préparer une solution d'ECOCONPACK DESENGRASANTE moyennant un système venturi ou par pulsation pour obtenir une concentration de 0,2 - 0,4 % selon le degré de salissure.

Une fois le produit dilué, appliquer manuellement avec une frange sur la surface à nettoyer.

CARACTÉRISTIQUES

- Produit développé selon les critères du label écologique européenne EU Ecolabel, qui assurent une parfaite protection de l'environnement grâce à la traçabilité d'un ensemble d'éléments (sélection de matières premières et emballages, fabrication, application, résidus, etc.) et une efficacité optimale dans l'application du produit.
- Combinaison synergique de composants tensioactifs, sels alcalins, dissolvants, dispersants et agents séquestrants.
- Grand pouvoir détergent et dégraissant, à froid, de tout type de graisses, huiles et résidus de denrées alimentaires carbonisées (vin, amidon, protéines etc.).
- Les composants dispersants maintiennent la salissure en suspension et évitent sa rédéposition, en obtenant un haut niveau de nettoyage de tout type de surfaces.
- Peut être utilisé pour nettoyer tout type de surfaces alimentaires, mobilier en acier inoxydable, hottes, friteuses, plans de travail, fours, plaques électriques, sols et même des machines industrielles.
- Mousse compacte qui assure une excellente adhérence et efficacité sur les surfaces verticales.
- Haut pouvoir séquestrant. Efficace pour toutes qualités d'eau (douces, mi-dures et dures), les caractéristiques de l'eau de lavage n'altèrent pas les propriétés du produit et ne diminuent pas son rendement.
- Évite l'incrustation sur les surfaces traitées.
- Facile à rincer. Ne laisse pas ni odeurs ni résidus sur les surfaces traitées, en évitant toutes contaminations des denrées alimentaires.
- Produit concentré qui assure un haut rendement lors de l'application.
- Produit écologique, développé sous les critères du développement durable:
- Produit formulé sans phosphates. Son utilisation contribue à réduire l'eutrophisation des lacs et cours d'eau.
- Conditionné sous le système CONPACK qui réduit les déchets de type emballage plastiques durs et minimise les risques dérivés de la manipulation de produits chimiques.
- Produit concentré qui assure un haut rendement lors de l'application. En même temps minimise les émissions de CO₂ dérivées du transport : sa formulation concentrée requiert une quantité inférieure d'application.
- Compatibilité avec les matériaux:
- Compatible avec les surfaces en acier inoxydable (AISI 304 ou 316).
- Ne pas appliquer sur les surfaces en aluminium, cuivre, zinc, nickel et alliages, etc.
- Ne pas appliquer sur les peintures ni méthacrylates.
- En cas de doute, faire un essai de compatibilité du matériel avec le produit avant son utilisation prolongée.
- Information environnementale:
- Teneur en phosphate (% P): 0.
- Les tensioactifs présents dans cette solution respectent les exigences de biodégradabilité conformément au Règlement CE N° 648/2004 de Détergents.