



PROQUIMIA
www.proquimia.com

CONPACK PLAC

Fiche Technique
04/2018

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES :

- > Aspect : Liquide de couleur marron et d'odeur caractéristique
- > Densité à 20°C: 1,27 ± 0,01 g/ml
- > pH à 1% : 12,4 ± 0,5

CARACTÉRISTIQUES :

- > Détergent à haut pouvoir dégraissant, spécialement conçu pour le nettoyage des planchas et fours de cuisine et toutes les surfaces très grasses.
- > Haut pouvoir solvant et saponifiant des graisses.
- > Disperse la salissure, dissout les graisses et pénètre en profondeur dans toutes les surfaces.
- > Peut être utilisé sur tous les métaux, à l'exception de l'aluminium poli.
- > Ne laisse ni odeur ni résidus susceptibles de contaminer les aliments.
- > Produit écologique, développé sous les critères du développement durable:
 - Conditionné sous le SYSTEME 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 nécessite une moindre quantité de matière à transporter.
- > 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.
- > Compatibilité avec les matériaux :
 - Produit à faible alcalinité. N'est pas destructif sur les matériaux. Peut être appliqué sur tout type de sols et de surfaces : terrazzo, marbre, granit, grès, céramique, etc.
 - En cas de doute, faire un essai de compatibilité du matériel avec le produit avant son utilisation prolongée.

CONSEILS D'UTILISATION :

Préparer une solution de CONPACK PLAC dans une bouteille ou un pulvérisateur de 1l moyennant un système venturi pour obtenir une concentration de 15-20%.

Une fois le produit dilué, pulvériser sur les surfaces à 60°C. Laisser agir quelques minutes et rincer à grande eau.

Ne pas utiliser sur les métaux sensibles aux alcalis (aluminium, zinc, etc.) et sur les surfaces peintes.

MESURES DE PRÉVENTION:

Consulter la fiche de données de sécurité.

Ne pas mélanger de produits chimiques purs.

Dégraissant concentré et très puissant. Spécialement indiqué pour le nettoyage des surfaces chaudes comme les fours, planchas et grils.

Emballage respectueux de l'environnement.



Management System
ISO 9001:2008
ISO 14001:2004
FSC C045118/0001/01
Manufactured in Spain

Ctra. de Prats, 6
08500 Vic (Barcelona)
Tel. (34) 93 883 23 53
Fax (34) 93 883 20 50