

PRODUIT Nº: 1.324

PROQUIL-15

NETTOYANT ET DÉGRAISSEUR INDUSTRIEL

Caractéristiques:

PROQUIL-15 est un nettoyant-dégraissant alcalin, à haute concentration, formulé à base de tensioactifs, humectants, composés alcalins, solvants, etc. qui élimine les restes de graisses et autres salissures au moyen de son haut pouvoir pour rabaisser la tension superficielle, émulsionnant et solvant. Il agit et maintient en suspension la salissure, alors il facilite son élimination par rinçage.

Propriétés:

PROQUIL-15 de par sa formulation étudiée:

- N'endommage pas les surfaces peintes, si on l'emploie dans les dilutions correctes.
- Il diminue la tension superficielle et facilite la pénétration du produit.
- Il nettoie sans rayer ni laisser de restes, après le rinçage.
- Sa mousse contrôlée facilite le rinçage final.
- Produit concentré, on l'emploie généralement dilué avec de l'eau en proportions variables.

Applications:

PROQUIL-15 est spécialement indiqué entre autres pour les applications suivantes :

- Nettoyage de surfaces tachées de graisses, d'huiles, cires, résines, moisissure, et en général, salissures d'origine organique.
- On peut l'appliquer, dans les dilutions appropriées, sur des surfaces de métal ciment, grès, plastique, caoutchouc, marbre-mosaïque, des surfaces ornées de céramique mauresque et des surfaces émaillées, gomme, etc., et en général, sur tout type de surfaces qui peuvent être au contact avec de l'eau.
- Spécialement indiqué pour le nettoyage et la maintenance de machinerie en général, pour réaliser un bon nettoyage. Il maintient intactes les zones peintes.

Mode d'emploi:

PROQUIL-15 peut être employé par pulvérisation, par nettoyage normal ou par immersion. On peut augmenter l'action nettoyante de **PROQUIL-15** en considérant les facteurs suivants lors du processus de nettoyage :

Temps : Laisser le produit agir sur la salissure.

Température : Amélioration du pouvoir de nettoyage avec des dilutions à l'eau chaude.

Frottage : Moyennant éponge, brosse, chiffon, etc.

Réaliser finalement un rinçage généreux des surfaces nettoyées et laisser sécher.

Dilutions d'emploi:

Due à sa haute concentration, on emploie généralement **PROQUIL-15** dilué. En général, les doses d'emploi les plus recommandées seront en fonction du type, degré de salissure et température de la solution du produit. À titre d'exemple, on montre les dosages suivants :

Nettoyage général dans l'industrie : 1 partie de **PROQUIL-15** avec 5-8 parties d'eau.

Dégraissage de surfaces peintes : 1 partie de **PROQUIL-15** avec 10-15 parties d'eau.

Roulements de gomme pour sols : 1 partie de **PROQUIL-15** avec 5-8 parties d'eau.

Précautions:

Ne pas ingérer. Conserver hors de portée des enfants. Produit alcalin, incompatible avec des produits acides.

Présentation:

On commercialise **PROQUIL-15** en bouteilles en plastique, non récupérables, de **30-50** et **60** litres nets.

BÉNÉFICES

*Haute pouvoir de nettoyage.

* Produit concentré.

* On peut diluer le produit avec tout type d'eaux.

* Énergique avec la salissure, il n'attaque pas les surfaces, dilué.

ED.1994/1