



# DIPRONET

Nettoyant, détachant, dégraissant



## DESCRIPTION :

Sels alcalins, solvants, tensio-actifs anioniques, séquestrant, colorant...

## FONCTIONS :

**PERMET** de nettoyer de multiples surfaces (acier inoxydable, aluminium anodisé, céramique, plans de travail de cuisine plastique, tissus, moquette, etc...)

**POSSEDE** une action immédiate et spectaculaire, même sur les tâches difficiles.

**FACILE D'UTILISATION** pour tout nettoyage des tableaux blancs ainsi que les tables stratifiées.

**REMET** en état les plastiques (ordinateurs, photocopieurs, etc...) et enlève les taches de nicotine, d'encre, etc...

## CARACTERISTIQUES :

Aspect : liquide jaune  
Odeur : citron verveine

pH à l'état pur : 12 +/- 0.5  
Densité à 20°C : 1.04 +/- 0.005

## MODE D'EMPLOI :

- ✓ En pulvérisation : utiliser le produit pur. vaporiser .Laisser agir quelques secondes, essuyer à l'aide d'un chiffon propre ou d'une éponge humide.
- ✓ Utilisation manuelle sols et surfaces : dosage de 1 à 5%, selon l'état d'encrassement.
- ✓ Nettoyer la surface à l'aide d'une éponge, d'une serpillière ou d'un balai Faubert. Laisser agir quelques secondes. Rincer à l'eau claire.

## PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Port de gants recommandé pour peaux sensibles.

Conserver hors de portée des enfants.

En cas de projection oculaire ou cutanée, rincer abondamment à l'eau. Oter tout vêtement souillé. Dans tous les cas se référer à la FDS.

## LEGISLATION :

Conforme à l'arrêté du 08/09/99 relatif aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires

*Edition de février 2014 – La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit et les renseignements qui y figurent sont donnés à titre indicatif. L'évolution de la technique étant permanente et chaque application pouvant présenter des particularités, il appartient à l'utilisateur de vérifier que les produits et les conditions d'application sont compatibles avec l'usage envisagé et que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente*