



FICHE TECHNIQUE

15.470

DEGRAISSANT INDUSTRIEL POLYVALENT NON MOUSSANT

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : Liquide Fluide:
- Odeur : - Agréable fleurie
- Produit Hors TGAP
- Couleur : Rose.
- pH : pur : 10,3
- Densité : 1.080

UTILISATIONS

Le 15.470 est issue d'une formule chimique alliant la sécurité de l'emploi à l'efficacité du travail.

Grâce à sa polyvalence dans tous les domaines de l'industrie, il permet une rentabilité qui réduit considérablement le coût de l'entretien.

Le 15.470 est biodégradable à plus de 90 %.

Le 15.470 s'inscrit parfaitement dans le cadre de l'ISO 14000 quant au rejet et traitement des effluents.

Le 15.470 contient un inhibiteur de corrosion permettant la protection des surfaces à traiter.

Dans l'industrie automobile : le 15.470 est utilisé pour la remise en état des véhicules d'occasions, nettoyage de la sellerie, skaï, simili, cuir, tissus, bois, tableau de bord, pavillons, etc...

Dans l'industrie métallurgique : La polyvalence du 15.470 trouve son application dans bien des domaines :

- Dégraisse également les murs peints, les boiseries, les bâtis de machine, intervenant avec beaucoup d'efficacité sur les graisses cuites et les crasses les plus tenaces.

Le 15.470 est conseillé pour le nettoyage profond des bacs d'huiles solubles éliminant les germes, sources d'ennuis dans le renouvellement des huiles.

Le 15.470 peut être utilisé pour le dégraissage avant peinture, favorisant l'accrochage des apprêts ou peintures.

Le 15.470 peut être utilisé sur tous supports aluminium anodisé. Il n'altère ni le verre, ni l'aluminium.

Autres applications : Salles de sports sur sol spécial (efface les traces laissées au sol par les chaussures ; traiter à chaud de préférence).

Municipalités : Pour l'entretien des panneaux indicateurs routiers, les équipements municipaux en général).

Entreprises de nettoyage : Le 15.470 est un précieux outil de nettoyage répondant à l'exigence de cette profession. Nettoyage des stores vénitiens, bâche, lessivage des peintures pour rénovation ou à refaire. Carrelage, mobilier et surfaces en bois.

Comme tout produit alcalin, ne pas utiliser de façon prolongée sans utiliser des gants.

- Sols bétons : il dégraisse en profondeur sans laisser aucune trace de gras ou salissure.

MODE D'EMPLOI

Le 15.470 se dilue en toute proportion avec de l'eau. Juger de la dilution en rapport avec le support à nettoyer et l'importance de l'encrassement.

Se dilue dans une proportion de 10 à 50 fois son volume en eau.

Le 15.470 est produit hautement concentré, il épargne votre temps d'intervention, vous faisant réaliser de véritable économie.

Produit réservé à l'industrie.

N.B. : Nos informations sont données de bonne foi.

En cas d'utilisation autre que celles citées précédemment, nous dégageons toute notre responsabilité.