



FICHE TECHNIQUE

15.789

NETTOYANT CONCENTRE POUR CARROSSERIE

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : Liquide Fluide
- Odeur : Sans
- Produit Hors TGAP
- Couleur : Ambré/Marron
- pH : pur : 10,3
- Cadre : H.A.C.C.P
- Densité : 1.135 Kg/Litre
- Réglementation qualité alimentaire
- Biodégradable > 90 %

UTILISATIONS

Le 15.789 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 15.789 est biodégradable à plus de 90 %.

Le 15.789 s'inscrit parfaitement dans le cadre de l'ISO 14000 quant au rejet et traitement des effluents.

Le 15.789 contient un inhibiteur de corrosion permettant la protection des surfaces à traiter.

Dans l'industrie automobile : le 15.789 est utilisé pour la remise en état des véhicules d'occasions, nettoyage de la sellerie, skaï, simili, cuir, tissus, bois, tableau de bord, pavillons, carrosserie, etc...

Dans l'industrie métallurgique : La polyvalence du 15.789 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 souillures les plus tenaces. Le 15.789 est conseillé pour le nettoyage profond des bacs d'huiles solubles éliminant les germes, sources d'ennuis dans le renouvellement des huiles.

Le 15.789 peut être utilisé pour le dégraissage avant peinture, favorisant l'accrochage des apprêts ou peintures.

Le 15.789 peut être utilisé sur tous supports aluminium anodisé.

Il n'altère ni le verre, ni l'aluminium.

Le 15.789 trouve son application dans les collectivités, les restaurants, abattoirs, écoles, conserveries, hôpitaux, laboratoires.

Particulièrement efficace pour le mobilier de cuisine et réfectoire, surfaces de cuisson, grilloirs, fumoirs, etc...

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 15.789 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.

REGLEMENTATION QUALITE ALIMENTAIRE

Le 15.789, de part sa composition, est conforme à l'arrêté du 27/10/75 sur les produits de nettoyage pouvant se trouver en contact des récipients pouvant contenir des denrées alimentaires. Le 15.789 est donc un produit dit : « Alimentaire ». Après utilisation rincer à l'eau courante potable ou à la machine haute pression.

Dégraissage des hottes de cuisine : Agir de préférence à chaud (40° environ) les graisses se décollent instantanément.

Rincer et remettre en place.

Pour la plonge : mettre le produit en premier puis verser l'eau dessus pour bien mélanger ou faire une prédilution dans un petit récipient.

MODE D'EMPLOI

Le 15.789 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 15.789 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.