

DEGRIPPANT

1. Destination

Produit de synthèse à composants complexes, ce dégrissant UNIVERSEL est la solution définitive à tous problèmes de grippage et de blocage, même en atmosphère humide –

Action immédiate sur métaux.

Sans effet sur vernis et caoutchouc.

Pour les services Entretien des Industries : Chimiques, Mécaniques, Textiles, Du bâtiment et des Travaux Publics

Pour les Services Entretien : Des collectivités, Des services publics, Des chaufferies, Des garages automobiles, Des sociétés de dépannage, Des matériels agricoles.

2. Propriétés

EFFICACE : boulons rebelles et/ou rouillés ne résistent pas 20 secondes.

Sur : inoffensif sur métaux, 1012 laisse intact les filets des boulons, les surfaces des glissières. Egalement sans effet néfaste sur caoutchouc et vernis.

Universel : 1012 s'insinue entre la rouille et le métal pour former une pellicule protectrice lubrifiante inaltérable.

Pratique : sa présentation en vrac le rend économique .

Ne craint pas l'humidité : Peut être appliqué avantageusement sur métaux mouillés.

Stable : 1012 ne s'altère pas avec le temps ; conserve ses propriétés intactes même après un stockage prolongé.

Economique : l'instantanéité de son action réduit notablement les temps de démontage ; permet par ailleurs la récupération des pièces démontées.

Très haut pouvoir de capillarité. Faible tension superficielle. Repousse l'eau et l'empêche ensuite de pénétrer. Laisse un film protecteur anticorrosion. Protège les équipements en atmosphère humide. Compatible avec les matériaux non ferreux, les isolants électriques, les matières plastiques.

3. Mode d'emploi

Economique : l'instantanéité de son action réduit notablement les temps de démontage ; permet par ailleurs la récupération des pièces démontées.

1012 s'utilise au pinceau, par trempage et pulvérisation.

Produit réservé aux utilisateurs professionnels

4. Caractéristiques

Aspect : Liquide

Couleur : Ambré

Odeur : Caractéristique

Solubilité : Très peu soluble dans l'eau.

5. Stockage et étiquetage

Stocker loin des sources de chaleur.

Conserver dans son emballage d'origine.

Conserver les emballages fermés à l'abri de la chaleur.

Etiquetage : Xn : Nocif ;

F : Facilement inflammable