

C015

FERAL

CONVERTISSEUR DE ROUILLE

DESCRIPTION

FERAL est un passivateur - convertisseur de rouille très puissant, qui pénètre rapidement la rouille, la stabilise chimiquement et la transforme en quelques minutes en un complexe inerte, noir, insoluble à l'eau.

FERAL permet d'éviter de coûteuses réparations, avant peinture ; très économique car efficace en couche mince du à son excellent pouvoir couvrant.

Le film noir, mat et uniforme formé par FERAL résiste jusqu'à 250 °C et peut être aisément peint.

APPLICATION / MODE D'EMPLOI

Destiné à la remise à neuf des charpentes métalliques, tôles ondulées...châssis de véhicules, engins T.P...

Utilisé en réparation navale (saumons de bateaux de plaisance...), citernes, intérieurs de chaudières, armurerie, ferronnerie d'art...

Débarrasser la surface de rouille non adhérente et de calamine avec une brosse métallique.

Appliquer FERAL pur au pinceau, au rouleau ou au pistolet.(éviter les coulures).

Laisser sécher à l'air libre.

Attendre 24 heures pour une mise en peinture définitive.

(ne pas appliquer si la température est inférieure à 10°C)

TRANSNET CARAL – Des marques ORAPI EUROPE

Parc Industriel de la Plaine de l'Ain - 225 allée des Cèdres - 01150 Saint-Vulbas – FRANCE
Tél. +33 (0)4 74 40 21 00 - Fax +33 (0)4 74 40 21 01 - www.transnet-orapi.com



1

CARACTERISTIQUES

Aspect liquide opaque
Couleur légèrement
vert-bleu Densité à 20°C (ASTM D4052) 1.04
pH du produit pur 2,7
Pouvoir couvrant 15/20 m²/l
Extrait sec 35%

CARACTERISTIQUES DU FILM

Aspect noir mat
Temps de séchage hors poussière 10 mn
 Sec 1 h
 Dur 10 h
Tenue au brouillard salin >150 h sur plaque rouillée selon ASTM B 117

CONDITIONNEMENTS

C015/0001 bidon 1 litre
C015/0005 jerrican 5 litres
C015/0210 fut 210 litres

STOCKAGE / CONSERVATION

Conserver le produit dans son emballage d'origine fermé dans un local sec. Préserver du gel et des fortes températures.

Pour consulter la fiche de données de sécurité du produit : www.quickfds.com – code accès TRA11