



DESOXYTOL

PRODUIT DE PHOSPHATATION ET DE DÉSOXYDATION

CARACTÉRISTIQUE

DÉSOXYTOL possède des mouillants remarquables.
DÉSOXYTOL transforme la rouille en phosphate ferrique.
DÉSOXYTOL n'irrite pas la peau.

USAGE

MÉTALLURGIE

Traitement des tôles d'usinage.
Stockage de pièces mécaniques.
Désoxydation et protection de tous matériels travaillant en milieu atmosphérique.
Enlève les traces de ciment.

MARINE

Désoxydation des ponts de navire avant la remise en peinture.
Protection des organes métalliques de la corrosion due à la mer.
Traitement du calcaire déposé par l'eau dure.

MODE D'EMPLOI

Appliquer DESOXYTOL au pinceau, au pistolet ou par immersion.
Laisser travailler pendant 24 heures. Au bout de ce laps de temps, une pellicule blanche apparaîtra ainsi qu'une vitrification qui fera un film protecteur.
C'est le phosphate ferrique qui est un excellent anti-rouille, on pourra repeindre directement ou on peut le laisser ainsi, le phosphate ferrique servira d'agent isolant et de stockage de la pièce sera alors possible dans n'importe quelles conditions.

S.F.D.P.I. MELGAD
Z.I. LES PORTES DU NORD
62820 LIBERCOURT

Tél : 03.21.37.26.00
Fax : 03.21.37.42.82
E-mail : sfdpimelgad@wanadoo.fr