



20/03/2012

■ PROPRIÉTÉS

RÉF > PRE07

OFFCO est une combinaison d'acides minéraux et organiques, d'agents surfactifs émulsionnants, alliée à des inhibiteurs de corrosion.

Sa teneur en matières actives lui permet :

- > D'être particulièrement efficace pour l'élimination des épaisseurs importantes de rouille.
- > D'être particulièrement économique puisque miscible dans l'eau en toutes proportions.
- > D'être très polyvalent ; il est en effet autant utilisé pour la préparation du matériel fortement oxydé avant peinture que la préparation des façades, des murs et sols en ciment, que du nettoyage des carrelages de piscine, des sanitaires publics...

Son pouvoir mouillant élevé, mais peu moussant, accélère l'hydratation et la pénétration rapide des fonctions acides solubilisantes.

OFFCO contient des inhibiteurs de corrosion qui réduisent l'attaque des métaux ferreux par rapport aux acides ordinaires.

OFFCO, en utilisation normale, n'attaque ni les peintures ni les caoutchoucs.

■ MODE D'EMPLOI

OFFCO s'utilise pratiquement toujours dilué à raison de 1 litre pour 2 à 5 litres d'eau suivant les travaux à exécuter (décapage superficiel ou profond).

Après le temps d'action nécessaire, rincer soigneusement et abondamment à la haute pression.

Sécher rapidement et appliquer une couche d'INHIBCO.

Ne pas appliquer sur alliages légers, inox, alu anodisé, chrome, cuivre ou laiton... en cas de contact, rincer rapidement.

■ PRÉCAUTIONS ET SÉCURITÉ D'EMPLOI

Consulter la fiche de données de sécurité sur notre site www.celtique-industrielle.fr

LES + PRODUITS

- PERMET UNE
 PREPARATION:
 - **□** RAPIDE
 - □ EFFICACE
 - **ECONOMIQUE**

DES SUPPORTS

FORTEMENT

OXYDES

ET

DES SURFACES

EN CIMENT



■ INHIBCO

EST NECESSAIRE

POUR EMPECHER

LA REOXYDATION

ET POUR

FAVORISER

L'ACCROCHAGE

