

# Décalaminor CH

FT 05  
Révision 4  
30-12-2009

## Retrait des peintures et vernis

Le **Décalaminor CH** est utilisable par immersion, efficace et rapide, désagrège la plupart des peintures.

Afin d'éviter l'évaporation des solvants qui le composent, toujours recouvrir le niveau d'une couche d'eau de 5 à 10 cm d'épaisseur.

### CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Aspect: Liquide fluide, acide.

Densité à 20°C : 1,22 ± 0,01

Couleur : Ambrée

Inflammabilité : Nulle.

### MATERIEL DE TRAITEMENT

Il est conseillé de loger ce produit en atelier, dans des cuves métalliques en acier, de préférence émaillées. Prévoir une grille à fines mailles pour extraire périodiquement les décompositions, cette grille pouvant être retirée et rincée par jet.

DEMANDER ET CONSULTER LA FICHE DE DONNEES DE SECURITE

### EMPLOI

Après un certain temps d'immersion, dès que l'on remarque le soulèvement de la peinture, effectuer le retrait du panier contenant les pièces, le déposer sur l'aire de lavage et rincer à l'aide du pistolet à air et eau. Si certaines adhérences subsistaient, renouveler l'immersion et le rinçage par pression. Il est conseillé, après décapage, de neutraliser les pièces dans un bain de NEUTRAX HY, afin d'éviter l'oxydation en cours de séchage.

### RECOMMANDATIONS

Le **DECALAMINOR CH** renferme des composants corrosifs, toxiques.  
Porter des gants, bottes, lunettes, tablier de protection.

### CONDITIONNEMENT

Emballage plastique, perdu, de 37,5 Kg