

# DÉTRIL PLVERT - Gamme décapants

## DÉCAPANT POLYVALENT POUR PEINTURES



- **Elimine efficacement peintures, graffitis, laques, encres, vernis...**
- **Suppression des revêtements sans agresser les supports : acier, aluminium, bois, ciment, pierre, certains plastiques...**
- **Formule polyvalente semi-gélifiée, applicable à la fois sur les surfaces verticales ou en bain de trempage.**
- **Non classé toxicologiquement et sans solvant chloré.**
- **Peut être utilisé concentré ou dilué dans l'eau.**
- **Rinçage très facile.**

### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- Solution semi-gélifiée incolore à jaune.
- Odeur solvantée caractéristique.
- Densité à 20°C : 1,00 ± 0,01.
- Point d'éclair (vase clos) : < 21°C.
- Point d'ébullition : 68°C.
- Soluble dans les solvants organiques.
- Totalement soluble dans l'eau.
- S'évapore rapidement.
- Préparation à base de divers solvants, d'additifs spécifiques, d'accélérateurs de décapage et de gélifiant thixotrope.
- Caractère neutre.
- En cas de contact très prolongé, risque de légère attaque du fer.
- La plupart des matières plastiques ne sont pas sensibles au **DETRIL PLVERT** dans les conditions normales d'emploi.

### SECURITE / ENVIRONNEMENT :

- **DETRIL PLVERT** est classé facilement inflammable (R11).
- Conserver dans un récipient bien fermé.
- Travailler dans un local ventilé.
- Ne pas rejeter dans l'environnement.

### MODE D'EMPLOI :

- Utiliser **DETRIL PLVERT** concentré ou légèrement dilué dans de l'eau.
- Utiliser la solution au trempé : dans bac plastique (PE) ou inox ou en épandage à l'aide d'un balai-brosse ou système de pulvérisation.
- Laisser agir jusqu'à écaillage ou frisement de la peinture (environ une heure en fonction du type de peintures). Limiter le temps d'action pour l'élimination de graffitis sur supports peints.
- Rincer à l'eau en brossant ou au nettoyeur haute pression.

### APPLICATIONS :

- Nettoyage des **pistolets** à peinture et des **balancelles** dans les installations de peinture.
- Décapage des **graffitis** sur murs en pierre, supports plastiques, panneaux....
- Décapage **avant remise en peinture** des portes, volets, fenêtres, murs, pièces métalliques diverses.
- **Sols de cabines de peinture.**
- Rénovation de machines-outils, meubles, radiateurs auto, accumulateurs...
- Décapage de la colle et des graisses dures.
- Décapage de toutes surfaces verticales.