

# DETRIL TAG Gel - Gamme décapants

## DÉCAPANT GELIFIE TRES PERFORMANT



- **Elimine efficacement graffitis, laques, encres, vernis et certaines peintures.**
- **Version gel, spécialement formulée pour des applications sur surfaces verticales.**
- **Temps de contact prolongé et donc efficacité améliorée.**
- **Non agressif sur la plupart des supports : acier, aluminium, bois, ciment, pierre...**
- **Remplace avantageusement les solvants fortement classés : solvants chlorés, NMP...**

### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- Solution gélifiée incolore.
- Odeur solvantée caractéristique.
- Densité à 20°C : 1,04 ± 0,02.
- Point d'éclair (vase clos) : > 60°C.
- **DETRIL TAG GEL** possède un pH neutre.
- Préparation à base de divers solvants, d'additifs spécifiques, d'accélérateurs de décapage, de gélifiant thixotrope.
- **Consommation** : 400 à 800 g/m<sup>2</sup>.
- Evaporation lente.
- La plupart des matières plastiques ne sont pas sensibles au **DETRIL TAG** dans les conditions normales d'emploi. Faire un essai préalable.

### SECURITE / ENVIRONNEMENT :

- Dangereux : respecter les précautions d'emploi.
- **DETRIL TAG** n'est pas classé inflammable.
- Ne pas rejeter dans l'environnement.

### MODE D'EMPLOI :

- Utiliser **DETRIL TAG Gel** concentré par épandage à l'aide d'un balai-brosse, d'un pinceau ou d'un chiffon.
- Laisser agir jusqu'à dissolution du graffiti ou de la peinture (de 5 à 30 minutes environ en fonction du type de peintures et de la température ambiante).
- Rincer à l'eau, avec une éponge, en brossant ou au nettoyeur haute pression à eau chaude (50 à 130 bars et 60 à 90°C), si possible.

### APPLICATIONS :

- **DETRIL TAG Gel** permet de décapier l'ensemble des graffitis sur différents supports.
- Décapage des **graffitis** sur supports verticaux : plastiques, panneaux...
- Décapage des colles, encres et peintures se fait par dissolution progressive du revêtement.