

## Décapant peintures et graffitis

# DECAPUR

Décapants

### Elimination des graffitis en douceur



#### Présentation

DECAPUR permet la rénovation de supports marqués par dissolution et élimination des encres et peintures habituellement rencontrées.

#### Points forts

- Solubilise les peintures et encres communes
- Chimiquement neutre
- Sans alcool ou solvants agressifs
- Adapté au supports sensibles

#### Propriétés

- Elimine les tags et les peintures de différentes origines sur les surfaces lisses par simple essuyage.
- Convient parfaitement au nettoyage des panneaux de signalisation routière, cabines téléphoniques, halls de gares, wagons, panneaux d'affichages, etc.
- Il s'utilise sur la plupart des matériaux, carrelage, métaux, verre, certains plastiques et fonds peints, etc.
- DECAPUR est sans alcool ni solvant agressif.
- Chimiquement neutre, DECAPUR s'élimine sans nécessiter de neutralisation des surfaces traitées.

#### Mode d'emploi

##### Décapage de peintures :

- S'utilise pur en bain, essuyage ou pulvérisation.
- Laisser agir plusieurs minutes.
- Utiliser une spatule ou une brosse métallique pour faciliter l'élimination de la peinture.
- Essuyer ou laisser sécher les pièces à l'air libre.

##### Décapage graffitis :

- Utiliser en essuyage ou pulvérisation.
- Laisser agir puis éliminer les résidus par essuyage.
- Renouveler l'opération si nécessaire.
- Compatible avec la plupart des matériaux, néanmoins effectuer un essai préalable pour tester la résistance du fond peint ou verni et des surfaces synthétiques comme le skaï.

**Température de mise en oeuvre :** Température ambiante

#### Caractéristiques générales

**N° de référence :** DKP03270

**Aspect :** Liquide

**Couleur :** incolore à jaune

**Odeur :** caractéristique

**Densité :** 1,04

## Caractéristiques techniques

**Point éclair :** 61

## Réglementation

**Contact Alimentaire :** Non

**Pourcentage COV :** 0

## Conditionnement

**Capacité de conditionnement :** 5 L, 30 L

**Type de conditionnement :** Vrac

## Sécurité

Le port d'EPI appropriés est conseillé pour toutes manipulations du produit. FDS disponible sur Quick-fds.

## Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.

**Température de stockage :** Température ambiante