



## DECAPANT DOUX

### NETTOYANT DE TAGS ET GRAFFITI

#### Usages

Elimination des tags et graffiti sur tous supports même fragiles  
Spécialement étudié pour dissoudre les encres indélébiles

#### Propriétés

Mélange de solvants d'origine terpénique, de dérivés alcooliques, cétoniques et esters, de tensioactifs  
Produit biodégradable à plus de 90%  
Aspect : incolore  
Facilement inflammable  
Actif à 97%

#### Mise en oeuvre

Prêt à l'emploi  
Appliquer le DECAPANT DOUX sur le tag ou graffiti  
Laisser agir quelques instants  
Nettoyer à l'eau chaude si possible au moyen d'un karcher en « prenant » le graffiti de biais ; **jamais de face** au risque de faire pénétrer le tag dans le support !  
Sur support traité à l'A.G.P.E. nettoyer le graffiti à l'aide d'une éponge et retraiter ensuite le support nettoyé  
**Usage de l'aérosol** : ne pas l'utiliser à une température trop basse (de 15 à 18°). Bien agiter l'aérosol avant de pulvériser le produit. Maintenir l'aérosol à environ 15 à 20 cm de la surface à traiter. L'aérosol est muni d'une valve permettant son utilisation en toutes positions.  
Pour les graffiti anciens, renouveler plusieurs fois l'opération

#### Consommation

Varie suivant l'état du graffiti ou de l'encre à nettoyer

#### Nettoyage du matériel

A l'eau.

#### Précautions d'emploi

**Aérosol** : - récipient sous pression, à protéger contre les rayons solaires  
- ne pas exposer à une température supérieure à 50°C  
- ne pas percer ou brûler, même après usage  
- ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent  
- Garanti sans propulseur explosif de type butane

#### Conditionnement

Aérosol 650 ml - 5 litres

Février 2008