

# DESTAK



DETACHANT, DECAPANT, DECOLLANT

## CARACTERISTIQUES GENERALES

**DESTAK** est un dissolvant à base d'eau non inflammable et biodégradable, qui élimine tous les types de colle y compris les colles cyanoacryliques.

**DESTAK** permet d'enlever facilement le scotch tape, les résidus de colle restants après l'arrachage des moquettes, des affiches et des étiquettes.

**DESTAK** dissout rapidement les gouttes et les bavures laissées par la colle ainsi que les traces, de peinture, d'encre, de stylo-feutre ainsi que certains graffitis.

## MODE D'EMPLOI

**Elimination des colles et du scotch** : verser le produit pur sur les taches. Laisser agir, frotter et si nécessaire, gratter avec une spatule ou une brosse dure. Rincer ensuite à l'eau claire.

**Elimination des traces de stylo-feutre, des graffitis et d'encre** : verser le produit pur sur les taches. Laisser agir quelques instants et frotter avec un chiffon propre.

**Elimination des traces de peinture et des restes d'affiche**: vaporiser le produit pur ou appliquer avec un pinceau. Laisser agir. Enlever les résidus avec une spatule ou une brosse.

Rincer ensuite à l'eau claire.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	liquide azur
pH	6.5 ± 0.2
Poids spécifique	1.070 g/ml
Substances actives	63%

### Composition chimique – Reg. (CE) n. 648/2004

- Agents de surface non ioniques conc. < 5%

Le produit contient des tensioactifs avec une biodégradabilité minimale de 90% et une biodégradation aérobie ultime conforme au Reg. (CE) n. 648/2004

## ATTENTION

**DESTAK** peut attaquer certaines surfaces vernies ou en PVC. Faire un essai préalable à un endroit discret. Sur les textiles, vérifier la tenue des couleurs. Ne pas mélanger avec d'autres décapants.

Cependant dans des cas particulièrement difficiles ajouter le RENFORÇANT POUR DESTAK.

### Etiquetage



### Danger

Nocif en cas d'ingestion. Provoque des lésions oculaires graves. Peut provoquer somnolence ou vertiges.

L'effet de somnolence et de vertiges peut se produire après l'inhalation prolongée et répétée du produit pur.

Lire les fiches des données de sécurité avant d'utiliser le produit.



KEMIKA Spa - Sede operativa e stabilimento  
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA

☎ ++39 (0) 143 80494  
✉ info@kemikaspa.com

☎ ++39 (0) 143 823068  
🌐 www.kemikaspa.com