

## DISSOLVANT, DEGRAISSANT



### I - Composition :

Teneur en Acétone > à 95%

### II - Mode d'emploi :

Utiliser pur sur un chiffon coton ou à la brosse

### III - Conditionnement :

- 1 litre

### IV - Utilisation :

Les produits de la gamme ont été conçus pour être utilisés quotidiennement, que ce soit pour l'entretien de la maison ou pour tous les travaux de bricolage.

- Nettoyage des traces de colle et d'adhésif sur le verre, la porcelaine, les vitres ou les pare-brises : frotter avec un chiffon imbibé d'acétone, essuyer avec un chiffon sec et nettoyer avec un produit d'entretien habituel
- Dissolution des traces de vernis cellulosiques et des peintures sur les vitres et les boiseries cirés avant rénovation : frotter avec un chiffon imbibé d'acétone et essuyer avec un chiffon sec.
- Nettoyage de l'excédent de mastic sur les vitres : retirer le plus gros avec un cutter et frotter avec un chiffon imbibé d'acétone.
- Nettoyage des taches d'encre de chewing-gum ou de cambouis sur les tissus : tamponnez légèrement et laissez sécher. Ne pas utiliser sur les tissus synthétiques.
- Dilution des peintures, des vernis cellulosiques et des colles : les proportions dépendent du résultat à obtenir.

Commencer par des petites proportions.

- Nettoyage des taches de peinture fraîche sur les sols, les vitres et les boiseries : nettoyer avec un chiffon imbibé d'acétone. Ne pas utiliser sur les linos et les autres surfaces plastiques.
- Dégraissage des pièces métalliques de précision (horlogerie, modélisme, maquettes) : Faire tremper dans l'acétone ou utiliser un coton-tige, un pinceau ou un chiffon en coton selon la taille des pièces.
- Dilution des résines de fibre de verre et nettoyage du matériel d'application (carrosserie de voiture et coques de bateau)
- Dissolution des résines époxy
- Nettoyage des taches de silicone
- Dilution des vernis à ongle
- Nettoyage du matériel d'application des peintures, vernis, etc: laisser tremper le matériel dans l'acétone.
- Dissolution des taches de fruits sur les marbres : mettre du talc, verser un peu d'acétone, dès que le mélange est sec, retirer le tout.

### V - Précautions d'utilisation :

- Conservez vos produits dans un endroit bien ventilé hors de la portée des enfants.
- Lisez et suivez bien toutes les consignes figurant sur les étiquettes.
- Portez les équipements de protection individuelle figurant sur l'étiquette.
- Ne transvasez jamais les produits dans un autre récipient, surtout alimentaire.
- Ne conservez pas un produit sans étiquette.
- Ouvrez avec précaution et évitez de respirer directement le produit.
- Portez des gants de protection en bon état.
- Ne mélangez pas et n'utilisez pas plusieurs produits à la fois (sauf indication sur l'étiquette).
- Refermez bien les produits après chaque utilisation.
- Après emploi, pensez à faire retraiter votre produit dans une déchetterie agréée.

