

ACETONE

DISSOLVANT, DÉGRAISSANT

COMPOSITION

Teneur en Acétone > à 95%

UTILISATIONS

Pour dissoudre et enlever les traces de colle, vernis cellulosique, vernis à ongles, peintures, mastic cellulosique, encre et chewing-gum, sur vitres, pare-brise (adhésif – vignettes), boiseries cirées (avant rénovation), tissus. Pour diluer peintures et vernis. Pour nettoyer les taches de peinture fraîche sur sols, vitres et boiseries. Pour entretenir le matériel de peinture. Pour détacher peinture fraîche et cambouis sur les tissus.

Dégraisse toutes les pièces métalliques de précision (horlogerie, modélisme, maquettes)

Dilue les peintures et vernis cellulosiques, les colles à l'acétone et les vernis à ongles.

MODE D'EMPLOI

Utiliser pur sur un chiffon coton ou à la brosse

PRECAUTIONS D'EMPLOI

NE PAS UTILISER sur des surfaces plastiques.
Respectez scrupuleusement le mode d'emploi, refermez bien la bouteille aussitôt après chaque utilisation et rangez-la hors de portée des enfants. En cas de contact avec les yeux ou la peau, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau.

Centre anti-poison

France : 01.40.05.48.48



Important : Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Il est en outre indispensable de procéder à des essais préalables

LES UTILISATIONS DE L'ACETONE MIEUXA :

Les produits de la gamme MIEUXA 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.