

FICHE TECHNIQUE

Code article : CG33021L

ACETONE

ACETONE 1L

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.



AVANTAGES ET DOMAINES D'UTILISATION

- Professionnels du Batiment
- Sociétés de nettoyage

CARACTÉRISTIQUES

- **Aspect** : Liquide fluide
- **pH en solution aqueuse** : Non concerné
- **Densité en g/cm³** : <1
- **Parfum** : Inodore

CONDITIONNEMENT : Bidon 1L, 12 Bidons par carton, 720 par palette.

Nous recommandons à nos clients de s'assurer que le produit est bien adapté à son utilisation.

Les agences commerciales de CRISTAL HYGIENE sont à votre disposition pour toute information complémentaire.

<http://www.cristaldistribution.com/>

CONSEILS D'UTILISATION ET D'ENTRETIEN

MODE D'EMPLOI :

Utiliser pur sur un chiffon coton ou à la brosse.

PRECAUTION 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 lins 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.

Nous recommandons à nos clients de s'assurer que le produit est bien adapté à son utilisation.

Les agences commerciales de CRISTAL HYGIENE sont à votre disposition pour toute information complémentaire.

<http://www.cristaldistribution.com/>

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.

QUESTIONS DIVERSES :

Comment nettoyer une tache de colle néoprène sur un tissu ?

Tamponner la tache de colle néoprène avec un linge imbibé d'acétone puis laver. Diluer l'acétone s'il s'agit d'un tissu fragile, synthétique ou mélangé.

Quels types de colles peuvent être nettoyées à l'acétone ?

L'acétone peut être utilisée pour nettoyer les traces de colles à base Néoprène, époxy ou Polyuréthane 2/3

NOTE AUX UTILISATEURS :

Les informations de ce guide sont des indications données de bonne foi et fondées sur l'état actuel de nos connaissances. Elles ne peuvent engager notre responsabilité quant aux différentes utilisations.

Avant toute manipulation, lire attentivement les étiquettes pour utiliser ces produits dans des conditions optimales de sécurité et procéder à des essais préalables sur une petite surface.

QUELQUES PRECAUTIONS A PRENDRE :

Conservez vos produits MIEUXA 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).

Utilisez la bonne dose de produit et respectez les conseils de rinçage.

Refermez bien les produits après chaque utilisation.

En cas d'intoxication, appeler le Centre anti-poison au 01.40.05.48.48 en gardant l'étiquette à proximité

En cas d'accident grave ou d'urgence, appelez le SAMU (15) ou les POMPIERS (18 ou 112).

Après emploi, pensez à faire retraiter votre produit MIEUXA dans une déchetterie agréée.

Mis à jour le 15 avril 2021

Nous recommandons à nos clients de s'assurer que le produit est bien adapté à son utilisation.

Les agences commerciales de CRISTAL HYGIENE sont à votre disposition pour toute information complémentaire.

<http://www.cristaldistribution.com/>