

# SUBSTITUT D'ACETONE

## Propriétés :

Le substitut d'acétone agit rapidement et enlève les traces de colle, ruban adhésif, chewing-gum, graffitis, rouge à lèvres, encre indélébile, correcteur. Il sèche rapidement sans laisser de trace. Grâce à son point éclair élevé, le substitut d'acétone peut être utilisé en milieu confiné et résiste à la chaleur (peut être utilisé sur des surfaces chaudes).

## Caractéristiques :

- Principes actifs d'origine végétale et solvants organiques en phase aqueuse
- Liquide transparent
- Odeur fraîche
- Ininflammable
- Biodégradable




## Mode d'emploi :

- Bien agiter avant emploi.
- S'utilise au chiffon, au pinceau, par trempage ou par pulvérisation.
- S'utilise pur ou dilué à 20% dans l'eau sur toutes surfaces métalliques, plastiques selon le degré de salissure et la fragilité du support.

## Précautions d'emploi :

- Tenir hors de portée des enfants
- Ce produit ayant des propriétés dégraissantes, en cas de contact avec la peau ou les yeux, rincer abondamment à l'eau claire et consulter un spécialiste si l'irritation persiste
- En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin
- Ne pas mettre en contact avec les aliments lors de la pulvérisation.
- Conserver à l'abri de la lumière et du gel.

**Fiches de Données de Sécurité :** Disponible sur le site [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

 **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.