

La gamme  
**Biodégradable**

**Super  
Mieux**



Substitut biodégradable\*  
**d'Acétone**



**dilue**



**dissout**



**nettoie**

**Diluant, solvant, nettoyant.**

#### APPLICATION

- Dilue les peintures et les vernis
- Dégraisse les pièces métalliques
- Dissout les traces de colles, les résines, le mastic cellulosique, le goudron, les encres
- Elimine la mousse polyuréthane résiduelle après application
- Bon pouvoir solvant

#### MODE D'EMPLOI

Utiliser pur ou dilué.

Dégraissage des pièces mécaniques : diluer 5% dans l'eau

Nettoyage des surfaces sensibles : diluer 2 à 3% dans l'eau

#### RECOMMANDATION ET PRÉCAUTION

- Faire un essai préalable sur une partie non visible lors de la 1<sup>ère</sup> utilisation
- Peut-être dilué pour une utilisation sécurisée sur des surfaces sensibles comme les surfaces peintes ou plastiques
- Conserver hors de portée des enfants
- Eviter le contact avec la peau
- En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette

#### COMPOSITION

Mélange d'éco-solvants organiques haute performances

**EFFICACITÉ MAXIMUM** : Substitut de l'Acétone

#### FORMULE BREVETÉ

#### RESPECTE L'ENVIRONNEMENT

Facilement biodégradable \* - Non inflammable - Sans COV

Liste des composants disponible sur [www.supermieux.com](http://www.supermieux.com)

\* Produit contenant 100% de tensio-actif biodégradable (conformément à la réglementation en vigueur).

Ne l'abandonnez pas dans la nature.

Fiches de données de sécurité disponibles sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)



**NOTILIA**  
GROUPE

Z.I de Grézan - 1284, chemin du Mas Sorbier  
30400 Nîmes cedex 1

EMB : A=30189 B=45145

Tel. : 04 66 02 16 16 - [www.supermieux.com](http://www.supermieux.com)

Fabriqué en France