

# DIELSOL

GCH415

## SOLVANT DÉGRAISSANT SEC NON CHLORÉ DIÉLECTRIQUE HORS TENSION

### Avantages :

- Solvant à utiliser pour tous vos problèmes de dégraissage. Pièces mécaniques de précision, pièces électro-mécaniques, aluminium anodisé, plastiques, nylon...
- Supprime rapidement graisses, huiles, résidus de fuel...
- Sans effet corrosif sur les métaux.
- N'attaque pas les peintures, les tissus, les plastiques...
- Neutre sur les vernis et l'enrobage des composants.
- **DIELSOL** est diélectrique et vous permet de nettoyer, de dégraisser vos moteurs électriques, démarreur et toutes pièces électriques (hors tension).
- Sans trace après évaporation, sèche très rapidement.
- Préparation avant peinture.
- Economique à l'emploi, car **DIELSOL** garde longtemps son efficacité.
- Remplace avantageusement le Trichloréthane 111.

### Caractéristiques :

- Liquide limpide incolore
- Point d'éclair : +30°C
- Auto-inflammation : > 200°C
- Ne jamais utiliser sous tension
- Exempt de HCFC, solvants halogénés et hydrocarbures aromatiques

### Mode d'emploi :

- Prêt à l'emploi.
- S'emploie pur sans dilution, application en fontaine, à la brosse, au pinceau ou par pulvérisation.
- S'utilise à froid par trempage des pièces dans un bac.

### Utilisation :

Solvant à usages multiples, s'emploie dans toutes les activités, automobiles, camions, engins de chantiers, industries mécaniques...

### Sécurité :

Danger : respecter les précautions d'emploi.  
Consulter la fiche de données de sécurité.



Tél : 04 42 94 92 40 - Fax : 04 42 94 16 46 - [www.laboratoires-aci.com](http://www.laboratoires-aci.com) - [contact@laboratoires-aci.com](mailto:contact@laboratoires-aci.com)

