



# **KLEANER**

## **DEGRAISSANT PUISSANT SEC**

### **SPECIAL MATIERES PLASTIQUES**

#### **DEFINITION**

Nettoyant dégraissant sec et rapide pour toutes surfaces.  
Ne dégrade pas les matières plastiques.

#### **BENEFICES**

Nettoie et s'évapore très rapidement et complètement.  
Pulvérisation puissante, aérosol muni d'un jet spécial.  
Ne contient aucun solvant chloré, ni solvant toxique pour l'homme et l'environnement.  
Spécialement adapté au nettoyage des pièces avant collage et peinture ultérieurs ainsi qu'au nettoyage des circuits imprimés.  
Compatible avec la plupart des plastiques et des matériaux fragiles.  
Laisse un parfum agréable.

KLEANER enlève l'huile sur toutes surfaces, dissout les résidus gras ainsi que les impuretés néfastes plus facilement, grâce à sa formulation et l'action mécanique du jet.  
KLEANER a été spécialement formulé pour remplacer le Trichloroéthane 111.

#### **DOMAINES D'APPLICATION**

Nettoyage des surfaces

- métalliques : pièces mécaniques, serrures, moteurs...
- synthétiques : plastiques (un essai de compatibilité est cependant recommandé compte tenu de la grande variété des polymères).
- électriques, électroniques, circuits imprimés, relais, micros-contacts (hors tension).
- nettoyage des mécanismes et tuyauteries diverses où il est indispensable d'avoir une surface parfaitement propre et sèche.
- préparation des surfaces avant application d'encre, peintures, colles et détecteurs de criques ou fissures.

- 1/2-

**Etablissement principal**

Parc Industriel de la Plaine de l'Ain - 225 allée des Cèdres - 01150 Saint-Vulbas - FRANCE  
Tél. +33 (0)4 74 40 20 20 - Fax +33 (0)4 74 40 20 21 - [www.orapi-maintenance.com](http://www.orapi-maintenance.com)

## CARACTERISTIQUES

---

Aspect .....	liquide limpide
Odeur .....	pomme verte
Couleur .....	incolore
Densité (ASTM D4052 ) .....	0.720
Vitesse d'évaporation (éther = 1) .....	5
Rigidité diélectrique.....	> 25 KV
Indice Kauri-Butanol .....	33

## MODE D'EMPLOI

---

Vaporiser et laisser agir quelques secondes, essuyer éventuellement avec un chiffon propre.  
Recommencer l'opération, si besoin, suivant les salissures.

## EMBALLAGE

---

Aérosol 650 ml

Réf. 4503 A4

x 12

- 2/2-

### Etablissement principal

Parc Industriel de la Plaine de l'Ain - 225 allée des Cèdres - 01150 Saint-Vulbas - FRANCE

Tél. +33 (0)4 74 40 20 20 - Fax +33 (0)4 74 40 20 21 - [www.orapi-maintenance.com](http://www.orapi-maintenance.com)