



FG 10

SOLVANT DE DEGRAISSAGE



Fabriqué par **Maintenancever**
Groupe LC - Narbonne



✓ LES AVANTAGES

- Dérivé d'hydrocarbures isoparaffiniques et tensio-actifs spéciaux pour une décantation rapide.
- **Aucune attaque** des peintures et joints plastiques ou caoutchouc.
- **Ne provoque aucune corrosion** des métaux **ni attaque superficielle** des vernis isolants.
- **Séchage rapide**. Aucun résidu d'évaporation.
- **Point d'éclair élevé**, permettant un emploi en sécurité.
- **Produit non nocif**, exempt de solvant chloré.

➔ LES UTILISATIONS

- ❖ Utilisation polyvalente : pinceau, pulvérisation, ou trempé.

☞ MODE D'EMPLOI

- ✓ Utiliser en pulvérisation, au pinceau ou au trempé sur les pièces à nettoyer.
- ✓ Laisser sécher ou bien étuver.
- ✓ **En fontaine de dégraissage.**
 - ✓ Il est conseillé d'enlever 1/10 de produit, le remplacer par de l'eau qui tombera au fond du fût, ainsi que les saletés, évitant aux impuretés de rester en suspension dans le produit.

! INFORMATIONS TECHNIQUES

Aspect	: Liquide incolore, inodore
Densité	: 0,78 + 0,01
Point éclair	: Supérieur à 60°C
Caractéristiques d'explosivité:	Vapeurs explosives avec l'air pour des teneurs de 1 à 6 %.
Teneur en matières actives	: 100 %
Solubilité	: Dans l'eau nulle soluble dans la plupart des solvants organiques

Produit à usage professionnel.

Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

Informations
sécurité



Le 06.07.2016

NOTA :
Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier.
La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.



LANGUEDOC CHIMIE

ZI la Coupe – CS 90518 – 11100 NARBONNE / Tél 04 68 41 70 70
Fax 04 68 42 40 01 / www.languedoc-chimie.fr

