



# FICHE TECHNIQUE

**18.925**

## DEGRAISSANT MECANIQUE NEUTRE

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Liquide limpide
- Incolore
- Insoluble dans l'eau
- Inflammable PE 40°
- Aromatique - 5 %
- Neutre
- Densité : ~ 0.750

### UTILISATIONS

Le 18.925 est un complexe de solvants servant au nettoyage et dégraissage des pièces en cours d'usinage.  
En raison de sa neutralité le 18.925 n'attaque pas les métaux et leurs alliages (fer, cuivre, acier, aluminium, laiton, bronze, etc.,...).

Le 18.925 ne contient aucun solvant chloré (di. tri. perchloéthylène).

Contenant moins de 5 % de solvants aromatiques, le 18.925 n'altère pas le caoutchouc ni le plastique.

### MODE D'EMPLOI

Le 18.925 s'utilise pur, au bain, à la brosse, au pinceau, au chiffon sec et non pelucheux.

### PRECAUTION D'EMPLOI

- Ne pas mettre le 18.925 au contact direct d'une flamme.
- En intérieur : utiliser un local ventilé ou aéré.

**Produit réservé à l'industrie.**

**N.B.** : Nos informations sont données de bonne foi.

En cas d'utilisation autre que celles citées précédemment, nous dégageons toute notre responsabilité.