

# SOLESTER 77

FLUIDE AQUEUX DE DEFORMATION



## FICHE TECHNIQUE

05/04/2103 – Révision 1



### DEFINITION

- SOLESTER 77 est composé d'un assemblage d'huiles estérifiées d'origine végétale.
- Produit biodégradable et conçu sans restriction environnementale.
- Solution prête à l'emploi, phase aqueuse
- Exempte de molécules nocives (Arrêté du 9 Nov.2004 – Chlore, DEA, Nitrites, Dérivés phénoliques, métaux lourds)
- Sans COV (Arrêté du 22 Mai 2000, directive 1999/93/CE).
- Conçu pour une grande innocuité pour les opérateurs (sans étiquetage de sécurité)



### AVANTAGES

- **SOLESTER 77** est un fluide aqueux formulé à base de polymère végétal possédant des propriétés lubrifiantes remarquables.
- Il assure une protection efficace des pièces, des outils et des machines contre la corrosion grâce à ses inhibiteurs garantis sans bore et sans amine secondaire.
- Il ne contient pas de solvant pétrolier (Norme ISO 14000) et ne nécessite aucune dilution, c'est un lubrifiant prêt à l'emploi (gain de productivité).
- Il est utilisable sur tous types de métaux y compris le cuivre et ses alliages.
- Il présente une bonne résistance à la dégradation bactérienne (bactéricide garanti sans libérateur de formol), lui permettant d'augmenter sa durée d'utilisation.
- Lubrifiant ininflammable, il renforce la sécurité du poste de travail.
- Il facilite les opérations de marquage après déformation.



### DOMAINE D'APPLICATION

Profilage acier. Emboutissage avec et sans étirage, découpage.  
Enroulage inox (fabrication de gaines de cheminées)

### DONNEES PHYSICO CHIMIQUES

- Aspect : Liquide limpide
- Couleur : Jaune clair
- Odeur : Légère
- Densité : NFT 30-020, 1
- Viscosité cinématique à 40°C : ISO 3104, 2 cst
- Point de congélation : ISO 3016, 0°C Ph : 9,40
- Corrosion lame de cuivre : 1a



Les renseignements contenus dans ce document sont donnés en toute bonne foi dans un souci d'information et ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité.  
Pour de plus amples informations, veuillez consulter la fiche de données de sécurité.

[molydal@molydal.com](mailto:molydal@molydal.com) - [www.molydal.com](http://www.molydal.com)

**MOLYDAL INVENTE LES LUBRIFIANTS DU FUTUR**

**MOLYDAL SA - ZAET 221 rue Paul Langevin 60744 SAINT MAXIMIN - Tél. : +33 3 44 61 76 76 – Fax : +33 3 44 25 17 78**