

## MY 0 - MY 1 - MY 5

 Indice : 7  
17/04/03

### LUBRIFIANTS EVAPORABLES POUR LE TRAVAIL DES METAUX



Ce sont des fluides évaporables de qualité alimentaire formulés à base d'hydrocarbures, utilisés pour la déformation à froid de tous métaux de faible épaisseur.

Ils sont garantis sans chlore et sans soufre.

Les fluides évaporables MY/0 et MY/1 sont homologués par le NSF (National Sanitation Foundation), qui se base sur les exigences de la FDA (Food and Drug Administration), dans la catégorie H1.

Cela indique qu'ils sont autorisés pour l'utilisation lors d'un contact fortuit avec les aliments.

#### DONNEES PHYSICO-CHIMIQUES :

	<b>NORMES</b>	<b>MY/0</b>	<b>MY / 1</b>	<b>MY / 5</b>
Aspect		Liquide	Liquide	Liquide
Couleur		Incolore	Incolore	Jaunâtre
Odeur		Légère	Légère	Légère
Densité à 20°C	NFT 30-020	0,74	0,77	0,77
Point éclair	ISO 2719	41° C	62° C	62° C
Traces résiduelles		Film sec imperceptible	Film sec imperceptible	Film sec imperceptible
Corrosion lame de cuivre	ISO 2160	1a	1a	1a
Opérations ultérieures possibles		Collable, Soudable Peintable	Collable, Soudable Peintable	Collable, Soudable Peintable
N° enregistrement NSF :				

#### MODES D'APPLICATIONS :

Les fluides MY/0, MY/1 et MY/5 sont prêts à l'emploi et ne nécessitent aucune préparation.

Ils peuvent être appliqués indifféremment au feutre ; au rouleau ; en goutte à goutte ; en atomisation ou en pulvérisation.

Notre service de matériel de lubrification et nos techniciens se tiennent à votre disposition afin de vous proposer le système et le lubrifiant adaptés à votre application.



# MOLYDAL

Lubrifiants industriels

## **UTILISATIONS :**

Pour toutes opérations de découpage, poinçonnage, profilage, pliage, cambrage et emboutissage léger sur tous types de métaux (métaux ferreux, aciers inoxydables et revêtus, cuivreux, bronze, laiton, aluminium et ses alliages).

## **CONSEILS DE SECURITE :**

Conserver le récipient dans un endroit bien ventilé à l'abri de source d'ignition.  
Eviter l'accumulation de charges électrostatiques, et ne pas fumer pendant l'utilisation.  
Pour de plus amples informations, veuillez consulter la fiche de données de sécurité.

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.

**SIÈGE SOCIAL, SERVICES TECHNIQUES ET COMMERCIAUX**

Z.A.E.T. - 221, Rue Paul Langevin, 60744 Saint-Maximin Cedex • Tél. 03 44 61 76 76 • Fax. 03 44 25 17 78

**E-mail : [molydal@molydal.com](mailto:molydal@molydal.com) - Web : [www.molydal.com](http://www.molydal.com)**

Société anonyme au capital de 409600€ - SIREN 582 025 409 - R.C. SENLIS 582 025 409 B

