

# PTFE 2000

## LUBRIFIANT SEC AU TEFLON (PTFE)

### PROPRIETES

**PTFE 2000** confère aux surfaces un coefficient de frottement extrêmement réduit.

**PTFE 2000** permet une lubrification sèche, démoulage, anti-adhérence.

La présentation en aérosol en fait un produit très facile d'utilisation.

**PTFE 2000** ne contient aucun solvant chloré, fluoré.

**PTFE 2000** ne contient pas de lubrifiant liquide mais du PTFE (polytétrafluoréthylène).

### CARACTERISTIQUES

Excellente stabilité chimique et thermique.

- Point de fusion -----320°C.

- Utilisable en continu de ----- - 150°C à + 250°C

- Granulométrie des particules ----- < 9 microns

### UTILISATIONS

#### Démoulage :

Utiliser **PTFE 2000** pour les démoulages lorsque les produits liquides (huiles, silicones...) ne sont pas souhaités.

Ce produit convient au démoulage des matières plastiques (PVC, PP, PE, PEHD), caoutchouc, résines époxy, résines phénoliques, verre, cuir, cordages... dans les industries d'injection, d'extrusion, de laminage et de compression. Résiste en continu à des températures élevées, pratiquement inodore, permet une meilleure finition des pièces.



#### Lubrification :

Métiers à tisser. Cordages, ficelles et câbles en synthétique ou naturel. Lames de scie. Joints tournants ou coulissants. Massicots, ciseaux, cisailles pour l'imprimerie, la cartonnerie, la bonneterie et la chaussure. Engrenages, coussinets, manchons, transmissions. Convoyeurs, bandes de convoyeurs.



#### Usages ménagers :

**PTFE 2000** permet de lubrifier glissières, charnières, tiroirs, serrures, gonds, verrous, armes de chasse...

Glissement et protection anti-fouling de coques bateau et planches à voile.



### UTILISATEURS

**PTFE 2000** est à utiliser par les professionnels.

### MODE D'EMPLOI

Bien agiter avant chaque emploi, agiter de nouveau si l'emploi est supérieur à 15 secondes. Tenir l'aérosol verticalement. Diriger le diffuseur en direction des pièces à traiter, préalablement nettoyées. Pulvériser de 15 à 30 cm suivant les usages, régulièrement et sans excès.

Un essai préalable avant utilisation est nécessaire.

### CONDITIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi.

Consulter la fiche de données de sécurité, disponible sur simple demande.

### CONFORMITE A LA LEGISLATION

Préparation en conformité au règlement (CE) n°1272/2008 et ses adaptations relatives à la classification, à l'emballage et à l'étiquetage des préparations dangereuses.

7/9 rue Michel Herry 77580 Crécy-la-Chapelle - Tél. 01.64.63.29.88 - Fax. 01.64.63.75.11 - Mail. [commercial@duosystem.net](mailto:commercial@duosystem.net)

*Conformité à la Législation : produit réservé à un usage professionnel.*

*Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.*