

# LUBRIFIANT AU PTFE

LUBRIFIANT SEC AU PTFE EN AEROSOL

## APPLICATIONS

LUBRIFIANT AU PTFE est un lubrifiant sec spécialement formulé pour les cas où une lubrification non grasse et anti-adhérente est requise. LUBRIFIANT AU PTFE peut être utilisé dans plusieurs domaines dans l'industrie du bois pour la lubrification des plateaux des machines-outils, lames de scies, dans l'industrie du papier pour la lubrification des plateaux de massicots, des ciseaux. LUBRIFIANT AU PTFE convient également au démoulage des matières plastiques (PVC, PP, PE, PEHD), caoutchouc, verre, cuir, cordages...dans les industries d'injection, d'extrusion, de laminage et de compression.

## AVANTAGES CLIENTS

### **SECHAGE RAPIDE • HAUTES TEMPERATURES**

- Supporte des températures allant de -15°C à +250°C.
- Excellente stabilité chimique et thermique.
- Confère aux surfaces un coefficient de frottement extrêmement réduit.
- Ne contient aucun composant chloré ni fluoré.

## MODE D'EMPLOI

Agiter avant 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 à une distance de 15 cm à 30 cm suivant les usages, régulièrement et sans excès. Ne pas utiliser pour un autre usage que celui pour lequel le produit est destiné.

## PRECAUTIONS D'USAGE

**Lire les consignes détaillées figurant sur l'étiquette, dont certaines sont rappelées ci-dessous :**

Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur. Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut provoquer somnolence ou vertiges. Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Ne pas percer ou brûler même après usage. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Conserver hors de portée des enfants. Ne pas respirer les aérosols. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. En cas de contact avec la peau, laver abondamment à l'eau. Eviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales décrites sur la fiche de données de sécurité.