

2010-103-50

HUILE MULTIFONCTIONS

APPLICATIONS

- ✓ Huile lubrifiante haute performance destinée à la lubrification en environnement industriel
- ✓ Lubrification des coussinets, des paliers, des glissières aussi bien horizontales que verticales
- ✓ Lubrification des machines-outils : rectifieuses, tours, fraiseuses, aléseuses, raboteuses, ...
- ✓ Maintenance du parc de matériels
- ✓ Utilisation dans le formage et l'emboutissage des métaux

MODE D'EMPLOI

- ✓ Dégraisser préalablement les pièces à traiter avec un nettoyant sec
- ✓ Appliquer sur les surfaces à traiter par pulvérisations brèves

PRECAUTIONS D'EMPLOI

- ✓ Récipient sous pression. A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C.
- ✓ Utiliser et conserver à l'écart de toute flamme et source d'ignition. Ne pas fumer.
- ✓ Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent.

CARACTERISTIQUES :

- ✓ Odeur : solvantée
- ✓ Aspect : liquide
- ✓ Couleur : jaune
- ✓ Densité : 0.8
- ✓ Gaz : butane/propane

ATOUTS :

- ✓ Réduit les frottements et l'usure des matériaux
- ✓ Parfaite adhérence sur toutes surfaces métalliques
- ✓ Excellent pouvoir lubrifiant
- ✓ Evite le broutage
- ✓ Haut pouvoir de fluage (résistance à la pression et à la corrosion)
- ✓ Excellente stabilité chimique
- ✓ Antistatique, ne colle pas, ne gomme pas
- ✓ Hydrofuge

