



USILUB T

HUILE POUR USINAGE & TARAUDAGE



7 bonnes raisons d'utiliser USILUB T

1. Huile **extrême pression**. Possède un bon pouvoir **réducteur de friction**.
2. Procure un **excellent état de surface**.
3. **Lubrifiant**, prolonge la durée de vie des outils.
4. **Film protecteur**, réduit le risque de grippage entre l'outil et la pièce.
5. Facilite l'**évacuation des copeaux**.
6. Laisse un **film mince** huileux, **protégeant** les surfaces usinées.
7. L'aérosol permet une application **précise**.

Particulièrement adapté pour :



Industries



Collectivités



Transports

Il est particulièrement efficace pour éliminer les risques d'arrachements du métal et les rayures sur les outillages.

- travaux d'usinage à froid des aciers inoxydables ou réfractaires.
- taraudage, le perçage, l'emboutissage de pièces de forte épaisseur,
- le découpage, le profilage de feuillets épais, en filières ou sur galets.

Caractéristiques	WYPNET	Mode d'emploi
Composition : mélange d'huiles minérales et d'additifs extrême pression Aspect : Liquide à 20°C, couleur noire, viscosité : 70 Cst à 40°C Gaz propulseur : CO ₂ Volume : 400 ml (650ml) Informations complémentaires : se référer à la fiche de données de sécurité.		Agiter l'aérosol avant utilisation. Pulvériser le jet à environ 5 à 10 cm de l'endroit à lubrifier. Recommencer l'opération si nécessaire.

FR31012007

7 en +

DEVIT : Dégrippant anti-corrosion

Cette fiche annule et remplace la précédente. Les informations contenues dans nos fiches techniques sont basées sur notre connaissance et expérience actuelle, et sont données à titre indicatif. Elles ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité quant à la mauvaise utilisation de nos produits. Photos et images non contractuelles.



Tél 02 97 54 50 00
Www.7darmor.fr

7d'Armor