



# HUILE D'USINAGE

*Aérosol 400 ml*



**Lubrifiant usinage.**

**Pour taraudage, filetage,  
perçage, emboutissage.**

**La Société des Produits de France**

Tél. 04 70 28 80 88

E-mail. [suza@produits-de-france.fr](mailto:suza@produits-de-france.fr)

[www.produits-de-france.fr](http://www.produits-de-france.fr)

USINE & SIEGE SOCIAL : Route de Paris  
- SAINT VICTOR (Allier)



# HUILE D'USINAGE

## Lubrifiant usinage.

### Propriétés

Recommandé par les travaux de taraudage, filetage, perçage, emboutissage, découpage, profilage. Augmente la durée de vie des outils et espace les affûtages.

Réducteur de friction pour l'usinage à froid des métaux ferreux, non ferreux, aciers inoxydables ou réfractaires.

Facilite le glissement du métal et élimine les risques d'échauffement, d'arrachage et les rayures sur l'outillage grâce à son fort dosage.

### Mode d'emploi

Bien agiter avant utilisation.

Diriger le diffuseur en direction des surfaces à traiter.

Pulvériser à environ 20 cm, sans excès.

### Précautions d'emploi

Toutes précautions habituelles concernant les aérosols (voir étiquette).

Fiche de données de sécurité disponible sur : [www.produits-de-france.fr](http://www.produits-de-france.fr) ou sur simple demande.

### Caractéristiques techniques

Huiles très raffinées, additif d'onctuosité et extrême pression chlorés et soufrés.

Aérosol 400 ml.

Point de congélation : de -12°C.

Test lame de cuivre : 3 (ASTM D 1838).

Viscosité à 40°C : env. 70 Cst.

