

## HUILE 9859

**HUILE DE COUPE ENTIÈRE  
SPÉCIALE TARAUDAGE - PERÇAGE - SCIAGE**  
**Présentation Aérosol : GAZ PROPULSEUR ININFLAMMABLE**  
**Existe également en présentation Vrac (Bidon 5 Litres)**

### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

**État** : liquide visqueux  
**Densité** : 0,97 +/- 0,02  
**Odeur** : caractéristique  
**Couleur** : brun clair  
**pH** : sans  
**Point éclair (Aérosol)** : inférieur à 21°C  
**Point éclair (Vrac)** : sans



### PROPRIÉTÉS

**HUILE 9859** est une huile de coupe entière, chargée en agents extrême pression, pour toutes les opérations d'usinages difficiles qu'elles soient en manuel ou en automatique.

**Avantages** : assure la polyvalence des opérations, des outils et des métaux travaillés. Permet de supprimer le grippage et le broutage. Le pouvoir de lubrification de cette huile est excellent ainsi que sa résistance au cisaillement. Celle-ci est additivée extrême pression, anti-corrosion, anti-usure. Adhère parfaitement sur les surfaces, évite les reprises et les rejets, permet la formation de copeaux réguliers et supprime les arrachements et les rayures. Formulation exempte de silicone.

**Domaines d'utilisation** : cette huile est destinée à la lubrification des outils de coupe. Son emploi est recommandé en taraudage, fraisage, perçage, découpage, sciage, emboutissage d'inox et d'aciers spéciaux. **Viscosité à 40°C (suivant ASTM D445)** : 510 cSt.

Utilisation d'HUILE 9859 suivant le tableau indiqué ci-dessous

APPLICATIONS	DILUTION	MODE D'EMPLOI
Opérations de taraudage, perçage, sciage, fraisage, etc...	Prêt à l'emploi.	Placer <b>HUILE 9859</b> sur les tarauds ou les forets ou sur la pièce à tarauder avant le début de l'opération. Renouveler l'application si nécessaire.

**Recommandations** : ne pas utiliser **HUILE 9859** sur les métaux ou alliages cuivreux (risque de taches).

Pour la présentation en aérosol : à protéger contre les rayons solaires et ne pas exposer à une température supérieure à 50°C.

Éviter le contact avec la peau et les yeux. Conformément à la réglementation relative aux huiles usagées, il est préférable de concentrer les effluents et de les faire éliminer par des filières habilitées pour le traitement des huiles usagées.

*D.A.C.D. ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. D.A.C.D. n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.*

Solutions et Produits pour la Maintenance, les Traitements et l'Hygiène

Unité de Recherches et de Fabrication  
125 rue du Royans, Zone d'activités Mathias - 26320 St-Marcel-lès-Valence  
Tél: 04 75 58 80 10 - Fax: 04 75 58 74 46  
e-mail : contact@dacd.com - site web : www.dacd.com

S.A.S au capital de 1 500 000 € - R.C.S. Lyon - SIREN 453 231 565 - APE 4671Z  
N° Intracommunautaire FR 20 453 231 565 - Siège Social, Vaulx-en-Velin (69).