



AVANTAGES

- Polyvalence des opérations, des outils et des métaux travaillés.
- Supprime le grippage et le broutage.
- Excellent pouvoir de lubrification.
- Additivité en extrême pression, anti-corrosion, anti-usure.
- Très bonne adhérence sur les surfaces.
- Excellente résistance au cisaillement.
- Evite les reprises et les rejets.
- Améliore le rendement.
- Evite la chauffe des outils.
- Ne contient pas de silicone.
- Seulement 2 % de COV.



DEFINITION

Fluide de coupe prête à l'emploi chargée en agents extrême-pression, pour toutes les opérations d'usinages difficiles en manuel ou en automatique.

MODE D'EMPLOI

Placer sur les tarauds ou les forets ou sur la pièce à usiner avant le début de l'opération (Renouveler si nécessaire).

Pour des applications particulières à la verticale ou renversées, ce produit existe en pâte : 886 – TA 1800.

CARACTERISTIQUES

Aspect :	liquide visqueux
Couleur :	brune
Viscosité 25°C (ASTM D445) :	1000 à 1500 mPa.s
Densité à 20°C (NF T 60 101) :	0,91
COV :	< 2%

DOMAINE D'APPLICATIONS

FILDUC 1879 est destiné à la lubrification des outils de coupe.

Permet la formation de copeaux réguliers et supprime les arrachements et les rayures.

FILDUC 1879 est recommandé en taraudage, fraisage, perçage, découpage, sciage emboutissage d'inoc et d'aciers spéciaux.

Ne pas utiliser sur métaux ou alliages cuivreux (risque de taches).

EMBALLAGE

Fût 200 litres	Réf. 2859 U2	x1
Jerrican 5 l	Réf. 2859 J1	x4
Burette 125 ml	Réf. 2859 R1	x12
Aérosol 650 ml TDS	Réf. 4859 A4	x12



FT859 / Indice 11 – 23/11/2017

ORAPI® ne peut pas avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. ORAPI® n'assume aucune responsabilité quant à : la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier, aux méthodes d'application sur lesquelles il n'a aucun contrôle. Les informations contenues dans la présente fiche technique ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque application envisagée. L'utilisateur du produit décrit dans la présente fiche technique reste seul responsable de toutes les mesures qui s'imposent pour protéger les personnes et les biens contre tous risques pouvant résulter de la mise en œuvre et/ou de l'utilisation de ce produit. En conséquence, ORAPI® dénie toutes garanties implicites ou explicites, y compris les garanties liées à l'aptitude à la vente ou d'adéquation à un besoin particulier, résultant de la vente ou de l'utilisation de ses produits. ORAPI® dénie notamment toutes poursuites pour des dommages incidents ou conséquents quels qu'ils soient, y compris les pertes financières d'exploitation.