



2000 NUCL NF

HUILE ENTIERE POLYVALENTE

TARAUDAGE, PERCAGE, SCIAGE



19-083 19-0527

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.

Fluide de coupe garantie sans chlore, sans soufre et sans fluor.

BENEFICES

Polyvalence des opérations, des outils et des métaux travaillés,
Supprime le grippage et le broutage,
Excellent pouvoir de lubrification,
Additivé en extrême pression, anticorrosion, 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.

DOMAINES D'APPLICATIONS

Est destiné à la lubrification des outils de coupe.

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

Est recommandé en taraudage, fraisage, perçage, découpage, sciage emboutissage d'inox et d'aciers spéciaux.

CARACTERISTIQUES

Aspect	liquide limpide
Couleur	jaune clair
Viscosité 40°C (ASTM D445)	21 cSt
Densité à 20°C (NF T 60 101)	0.8
Cl, F, S	< 200 ppm

1/2

Etablissement principal

Parc Industriel de la Plaine de l'Ain - 225 allée des Cèdres - 01150 Saint-Vulbas - FRANCE

Tél. +33 (0)4 74 40 20 20 - Fax +33 (0)4 74 40 20 21 - www.orapi-maintenance.com

MODE D'APPLICATION

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

EMBALLAGES

Aérosol 650 ml	Réf. 6858 A4	x 12
Bidon 500 ml	Réf. 6858 I1	x 12
Jerrican 5 litres	Réf. 6858 J1	X 4
Fût de 200 litres	Réf. 6858 U2	



~~19-083~~ 19-0527 (changement décembre 2014)

2/2

Etablissement principal

Parc Industriel de la Plaine de l'Ain - 225 allée des Cèdres - 01150 Saint-Vulbas - FRANCE
Tél. +33 (0)4 74 40 20 20 - Fax +33 (0)4 74 40 20 21 - www.orapi-maintenance.com