

WD-40**SPECIALIST**

HUILE DE COUPE TOUS USINAGES

La formule de l'Huile de Coupe WD-40 Specialist est constituée d'un mélange d'huile minérale, ainsi que de composés chimiques et additifs offrant une résistance aux pressions extrêmes. Elle a été créée pour prévenir l'usure, faciliter les opérations d'usinage, réduire les coefficients de friction ainsi que l'accumulation de chaleur sur tous les métaux. Ainsi, l'Huile de Coupe WD-40 Specialist accroît la longévité des outils de coupe et de perçage du métal.

RECOMMANDÉ POUR :

Lames de scies · Disques · Forets · Tarauds · Fraises · Etc.

INFORMATIONS PHYSIQUES & CHIMIQUES :

Apparence	Liquide brun
Viscosité cinématique à 40°C	22,27 mm ² /s
Densité relative (liquide)	0.94 – 0.97
Températures d'utilisation	Température ambiante < 55°C
Test d'usure 4 billes (ASTM D-4172)	Cicatriciel profond de 0.59 mm
Teneur en Souffre actif (ASTM D-1662)	0.87%
Hydro-solubilité	Non miscible
Résistance aux charges (méthode Falex ASTM D-5620A)	Durée : 8 minutes à 136 kg
Test d'usure sur machine Falex (ASTM D-2670)	5 dents endommagées à 113 kg sur 5 minutes et à 320 kg sur 15 minutes



- AMÉLIORE LES OPÉRATIONS D'USINAGE SUR TOUS LES MÉTAUX
- CONTIENT L'ACCUMULATION DE CHALEUR ET ÉVITE L'USURE
- PROLONGE LA DURÉE DE VIE DES OUTILS PERÇANTS ET COUPANTS

PRODUIT CLASSÉ EXTRÊMEMENT INFLAMMABLE SELON LA LEGISLATION EN VIGUEUR, LIRE LES PRÉCAUTIONS D'EMPLOI AVANT UTILISATION.

Fiche de données de sécurité téléchargeable sur le site www.wd-40specialist.fr