

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 Soufre 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



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