

DS UNIVERSAL MULTIGRADE 20W-40

Lubrifiant Multifonctionnel Matériel agricole

CONSEILS D'UTILISATIONS

Lubrifiant multifonctionnel spécialement formulé pour Moteurs Diesel et Essence à aspiration naturelle.

Transmissions sans freins immergés et Systèmes hydrauliques de relevage.

PERFORMANCES

NORMES AFNOR 48603 HV HYDRAULIQUE

API CC / SE MOTEUR / GL-4 TRANSMISSION

CCMC G1 / D1 MOTEUR ISO VG 100 HYDRAULIQUE

MIL-L -2104 B MOTEUR / -2105 TRANSMISSION

SAE 90 TRANSMISSION

Anti-oxydation, Anti-corrosion, Anti-rouille, Anti-mousse.

Propriétés détergentes et dispersantes : Maintien du moteur en excellent état de propreté.

Pouvoir Extrême Pression / Anti-usure assurant la lubrification parfaite des organes chargés.

Index de viscosité élevé permettant le meilleur rendement des circuits hydrauliques.

Sans action sur les joints.

RECOMMANDATIONS

Vidanges: Selon préconisation constructeurs et adapter selon votre propre utilisation.

Simplification des stocks : Un seul produit Moteur / Transmissions / Hydraulique pour éviter les erreurs de préconisation et d'utilisation.

PROPRIÉTÉS

Grade de viscosité SAE J 300 20W-40

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits pour faire bénéficier notre clientèle de l'évolution de la technique.

Les spécifications de nos produits ne sont définitives qu'à compter de la commande laquelle est soumise à nos conditions générales de vente et de garantie.

MOTUL - 119 Bd Félix Faure - 93303 - AUBERVILLIERS CEDEX - BP 94 - Tel: 33 1 48 11 70 00 - Fax: 33 1 48 33 28 79



DS UNIVERSAL MULTIGRADE 20W-40

Lubrifiant Multifonctionnel Matériel agricole

Densité à 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.885
Viscosité à 40°C (104°F)	ASTM D445	126.6 mm²/s
Viscosité à 100°C (212°F)	ASTM D445	14.0 mm²/s
Index de viscosité	ASTM D2270	110.0
Point d'écoulement	ASTM D97	-27.0 °C / -17.0 °F
Point éclair	ASTM D92	256.0 °C / 493.0 °F
TBN	ASTM D2896	7.6 mg KOH/g