

APPLICATIONS

- Huile Ultra High Performance Diesel (UPHD) satisfait aux standards de performances les plus élevés pour tous les poids lourds équipés de filtres à particules ou de convertisseurs catalytiques.

PERFORMANCES TECHNIQUES

- Protège les systèmes de post traitements grâce à un faible niveau de cendres sulfatées, de soufre et de phosphore. Excellente protection contre l'usure et le vieillissement. Permet une réduction des émissions de polluants . Augmentation des intervalles de vidange.

AVANTAGE PRODUIT

- PALLADIUM LD PLUS 10W40 pour les utilisateurs qui recherchent la meilleure technologie de lubrifiant afin de répondre aux limites d'émission sévères et réduire les émissions de polluants.

NORMES SPECIFICATIONS

- ACEA E4-99/E6-04/E7-04
MB 228.5 et 228.51
MAN 3277 Low Sap's et MAN 3477 -
VOLVO VDS-3
RVI RLD, RLD-2, RXD
MTU Type 3

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Test	Méthode	Unités	Résultat
Grade SAE			10W-40
Viscosité à 100°C	ASTM D445	cSt	12.5– 16.2
Viscosité à -25°C	ASTM D5293	cSt	<7000
Indice de Viscosité	ASTM D2270		145
Point d'éclair COC	ASTM D92	°C	>210
Point d'écoulement	ASTM D97	°C	-<30
TBN	ASTM D2869	mg KOH/g	12
Cendres sulfatées	ASTM D874	%	1.0

Les valeurs des caractéristiques figurant dans ce tableau sont des valeurs typiques données à titre