

# WOLF VITALTECH 10W30 HD

14/04/2025  
14625

Il s'agit d'un lubrifiant semi-synthétique produit à partir d'huiles de base de très haute qualité et de dernière génération, pour la lubrification de tous les moteurs diesel dans les applications sur route et tout-terrain. L'excellente fluidité à des températures variables réduit l'usure et la consommation de carburant. Sa grande stabilité thermique et ses dispersants intégrés permettent d'allonger les intervalles de vidange d'huile et de maintenir les pièces du moteur plus propres dans des conditions extrêmes.

## APPLICATIONS

Cette huile est adaptée aux applications intensives sur route et tout-terrain, l'agriculture et la construction.

## FONCTIONNALITÉS

Protection intégrale du moteur: propreté et durabilité exceptionnelles des moteurs  
Démarrage à froid: excellente fluidité à basse température

## SPÉCIFICATIONS

ACEA	A3/B4-12	MACK	EO-M PLUS
ACEA	E7-12	MACK	EO-N
API	CI-4/SL	MAN	M3275
CATERPILLAR	ECF-2	MB	229.1
CUMMINS	CES 20077	MTU	Oil Category 2
CUMMINS	CES 20078	RENAULT	RLD-2
DEUTZ	DQC-III-10	VOLVO	VDS-3
GLOBAL	DHD-1		

## CARACTÉRISTIQUES MOYENNES

Test	Méthode	Unité	Résultat moyen
Densité à 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.857
Viscosité cinématique à 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	78
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	11.0
Indice de viscosité	ASTM D2270		152
B.N. (méthode HClO4)	ASTM D2896	mg KOH/g	10.2
Point d'écoulement	ASTM D6892	°C	-36

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits pour permettre à nos clients de bénéficier des évolutions techniques les plus récentes.