PRODUKTINFORMATION

oilfino Econ 4100 10W



BESCHREIBUNG

oilfino Econ 4100 ist ein universelles Hochleistungs-Einbereichs-Öl für den Einsatz in Dieselmotoren von landwirtschaftlichen Geräten, Baumaschinen und Nutzfahrzeugen unter Beachtung der Herstellervorschriften. Ebenfalls kann es als Hydrauliköl, in hydraulischen Kupplungen, Schaltgetrieben, Wandlergetrieben und Retardern eingesetzt werden.

EIGENSCHAFTEN

oilfino Econ 4100 sichert durch die gewählte Kombination von hochwertigen Grundölen und ausgesuchten Additiven den Verschleißschutz und bewirkt eine hervorragende Motorsauberkeit. Der optimale Schutz vor Bore Polishing verhindert übermassigen Ölverbrauch und das ausgezeichnete Reinigungs- und Schlammtragevermögen verhindert zuverlässig die Bildung von Schwarzschlamm.

SPEZIFIKATIONEN

- ACEA E2
- · API CF/SG

EMPFEHLUNG

- MB 228.0
- MTU Typ 1
- MAN 270
- ZF TE-ML 04B
- Caterpillar TO-2, Allison C-4, Renk Doromat

Spezifische Daten	Methode	Einheit	oilfino Econ 4100 10W
SAE-Klasse	DIN 51511		10W
Dichte bei 15°C	DIN 51757	kg/m³	882
Viskosität bei 40 °C	DIN 51562	mm²/s	37
Viskosität bei 100 °C	DIN 51562	mm²/s	6,1
Viskositätsindex	DIN ISO 2909		111
Flammpunkt	DIN ISO 2592	°C	224
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	-39
Basenzahl	DIN ISO 3771	mgKOH/g	11,6
Sulfatasche	DIN 51575	g/100g	1,6

Alle Informationen sind nach bestem Wissen erstellt, jedoch ohne Gewähr. Technische Daten sind Durchschnittswerte und unterliegen den üblichen Produktionsschwankungen. oilfino behält sich das Recht vor die Produkte zu verbessern und die Spezifikation entsprechend zu ändern.

