

# WOLF AROW SAE 10W

10/07/2023  
4101

Waschaktives Hydrauliköl mit hochwertigen Grundölen und speziellen Additiven. Aufgrund seiner guten Dispersionseigenschaften werden Ablagerungen und Schlamm Bildung im Hydrauliksystem erheblich verringert und Filterverstopfungen vermieden. Durch den hohen Zinkgehalt werden hervorragende Verschleißschutz- und Oxidationsbeständigkeitseigenschaften gewährleistet.

## ANWENDUNGEN

Dieses Hydrauliköl ist hauptsächlich für Geländefahrzeuge und städtische Nutzfahrzeuge bestimmt, bei denen der Schutz des Hydrauliksystems besonders wichtig ist. Es kann außerdem für bestimmte Getriebe und Drehmomentwandler verwendet werden, für die ein Motoröl SAE 10W empfohlen wird.

## MERKMALE

Verschleiß- und Oxidationsstabilität: Herausragender Schutz  
Schaumbildungsschutz: Hervorragender Schaumbildungsschutz

## SPEZIFIKATIONEN

API	CD/SF	ALLISON	C3
API	CE		

## TYPISCHE KENNDATEN

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
Dichte bei 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.880
Kinematische Viskosität bei 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	32.6
Kinematische Viskosität bei 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	5.7
Viskositätsindex	ASTM D2270		115
Basenzahl (HClO4-Methode)	ASTM D2896	mg KOH/g	11.4
Stockpunkt	ASTM D6892	°C	-24
Flammpunkt COC	ASTM D92	°C	212

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Eigenschaften unserer Produkte zu ändern, damit unsere Kunden jederzeit von den neuesten technischen Entwicklungen profitieren können.