

## Informazioni di prodotto 09.40.04

17-05-2025

### Kroon-Oil Drauliquid-LV Super DOT 4

#### Descrizione

Drauliquid-LV Super DOT 4 è un fluido per freni di alta qualità, appositamente formulato per le automobili di ultima generazione con sistemi di sicurezza elettronici. Un tempo di risposta rapido è essenziale per il buon funzionamento del veicolo, anche a temperature estremamente basse. Ecco perché è necessario un ulteriore margine relativamente al punto di ebollizione. Per queste ragioni, Drauliquid-LV Super DOT 4 offre un margine di sicurezza relativamente elevato rispetto ai fluidi per freni DOT 4 normali. Drauliquid-LV Super DOT 4 presenta le seguenti proprietà:

- Viscosità molto bassa, anche in condizioni di freddo estremo
- Elevato punto di ebollizione, in condizioni umide e secche
- Non intacca le guarnizioni
- Fornisce una protezione efficace contro la corrosione

#### Applicazione

Drauliquid-LV Super DOT 4 è un moderno fluido freni sintetico, a bassa viscosità e di eccellente qualità. Ideale per i veicoli dotati di sistemi di sicurezza elettronici quali ABS, ASR, ESP, EBD, BAS e le rispettive varianti. Drauliquid-LV Super DOT 4 è facilmente miscelabile con altri fluidi freno DOT 4.

#### Specifiche

FMVSS 116 DOT 4

ISO 4925 Class 6

SAE J 1704

BMW QV 34001

DTFR 30B100

Ford WSS-M6C65-A2

GMW 3356

MB 331.0

Toyota

VW 501.14 (TL 766-Z)

#### Caratteristiche tipiche

Densità a 15°C, kg/l	1,035
Viscosità -40°C, mm <sup>2</sup> /s	665
Viscosità 40°C, mm <sup>2</sup> /s	6,40
Viscosità 100°C, mm <sup>2</sup> /s	2,20
Punto di infiammabilità PM, °C	150
Punto di infiammabilità COC, °C	110
Punto di ebollizione (riflusso), °C	270
Punto di ebollizione umido, °C	170

I dati contenuti nella presente scheda informativa di prodotto intendono aiutare il lettore a familiarizzarsi con le proprietà e le possibili applicazioni dei nostri prodotti. Malgrado la massima cura apportata alla redazione della presente pubblicazione, il suo autore declina qualsiasi responsabilità in caso di danni causati da incompletezza e/o imprecisione di queste informazioni, in particolare se dovute ad evidenti errori di stampa. I termini di consegna del fornitore si applicano a tutte le forniture di prodotti. Si consiglia al lettore di consultare il fornitore per la scelta definitiva del prodotto, soprattutto in caso di applicazioni critiche. Nell'ottica della ricerca e dello sviluppo continui dei prodotti, le informazioni ivi contenute sono soggette a modifica senza preavviso.

**Confezioni disponibili**33820  
Flacone 1 l38212  
Latta 5 l37506  
Bag-in-Box 15 l33868  
Secchio 20 l37994  
Latta 20 l33869  
Fusto 60 l33552  
Fusto 208 l37624  
1000 L IBC