

# Shell Helix Diesel Plus VA 5W-40

## Szintetikus technológiával készült motorolaj



A Helix Diesel Plus VA 5w40 szintetikus technológiával készült motorolaj, speciálisan a VW tervezésű, adagolóporlasztós befecskendezésű dízelmotorok részére.

### Alkalmazás

- **Dízelmotoros személyautók, különösen azon új VW és Ford modellek részére, amelyek a VW adagolóporlasztós befecskendezésű dízelmotorjaival vannak felszerelve, és amelyekhez a VW 505.01 vagy a Ford M2C 917A specifikációknak megfelelő termék van előírva.**

### Tulajdonságok és előnyök

- **Kiváló motorvédelem, különösen az adagolóporlasztós befecskendezésű motorokban**  
A Helix Diesel Plus VA 5w40 a személyautók dízelmotorjai részére kiváló védelmet és hosszú élettartamot biztosít, mert meggátolja a motor olyan kritikus részeinek, mint az adagolóporlasztóknak a kopását és ott a lerakódások képződését. A termék az olajsár és az oxidációs termékek képződését is megakadályozza.
- **Üzemanyag-takarékos**  
Viszkozitása alacsony hőmérsékleten kicsi, ami garantálja, hogy az olaj hidegindításkor is gyorsan eljut a kenési helyekre, így csökkenti a súrlódást, és ez hozzájárul az üzemanyag-fogyasztás csökkentéséhez.
- **Könnyű indíthatóság még hidegben is, ezért csökkenti a motor kopását**  
Az olaj megfelelő áramlása – alacsony viszkozitása miatt – gyorsan létrejön, ezért ebben a nehéz szakaszban is védi a motort, és könnyű indíthatóságot biztosít.
- **Kis olajfogyás**  
A kiválógatott, gyakorlatilag nem illékony szintetikus alapolajoknak köszönhetően csökken az olajfogyasztás.

### Specifikációk és jóváhagyások

A Helix Diesel Plus VA 5w40 túlteljesíti az alábbi ipari szabványok követelményeit:

SAE J 300 5W-40,  
API SJ/CF  
ACEA A3/B3-98,  
VW 500.00 jóváhagyás  
VW 505.00 jóváhagyás  
VW 505.01 jóváhagyás  
megfelel a Ford M2C 917A követelményeknek.

### Egészségvédelem és biztonságtechnika

Az egészségvédelmi és biztonságtechnikai útmutatót a megfelelő Biztonsági Adatlap tartalmazza, amely beszerzése tárgyában kérjük, szíveskedjék az Ön Shell képviselőjéhez fordulni.

#### Környezetvédelmi tanács

A fáradt olajat az arra kijelölt gyűjtőhelyen adja le. Az olajat tilos csatornába, talajra vagy élővízbe önteni.

### A termék fizikai jellemzői

A fenti adatok a jelenleg gyártott termékre jellemzőek. Tekintettel arra, hogy ezen jellemzőknek a jövőben is a Shell mindenkor érvényes specifikációinak kell megfelelniük, ezek változása lehetséges.