

## **RAVENOL Diesel Performance Optimizer Premium dizel yoqilg'isi uchun kompleks qo'shimcha**

**0,3 L**



Mahsulot kodi:

**1390241-300**

Mahsulot kodi:

1390241-300-05-999

Shtrix-kod:

4014835802612

**RAVENOL Diesel Performance Optimizer Premium** – barcha turdag'i dizel dvigatellari uchun mo'ljallangan, yonilg'i bilan aloqa qiladigan dvigatel qismlarining tozaligi va himoyasini ta'minlaydigan kompleks qo'shimcha modda.

**RAVENOL Diesel Performance Optimizer Premium** chiqindi gazlar miqdori va ularning toksikligini kamaytiradi, xavfsizlik va sifat bo'yicha Germaniyaning ekspert tashkiloti "Texnik nazorat uyushmasi" – TÜV tomonidan tasdiqlangan.

Dizel yoqilg'i tizimini va yonish kamerasini tozalaydi, bu esa purkash tizimining toza bo'lishini ta'minlaydi. Yoqilg'i sarfini kamaytiradi. "Kislota" suvining hosil bo'lishining oldini oladi, bu esa korroziyaga qarshi kuchaytirilgan himoyani ta'minlaydi. Oltingugurt miqdori past bo'lgan yoqilg'ida moylovchi xususiyatlarni yaxshilaydi. Optimal yonish hisobiga katalizator va lambda-zondning xizmat muddatini uzaytiradi.

Qo'llanilish sohasi:

**RAVENOL Diesel Performance Optimizer Premium** dizel yoqilg'isiga qo'shish uchun ishlataladi.

Qo'llash:

- Yengil va yuk avtomobilari uchun barcha turdag'i dizel dvigatellar
- Har bir yoqilg'i quyishda profilaktika vositasi sifatida
- Yozgi va qishki barcha turdag'i dizel yoqilg'ilar uchun
- CommonRail tizimi va nasos-forsunkali zamonaviy dizel avtomobilari uchun mos

Qo'llanilishi: flakon tarkibini 50 litr dizel yoqilg'isiga qo'shing.

Tasnif va spetsifikatsiyalar:

**RAVENOL Diesel Performance Optimizer Premium** dizel yoqilg'isi bilan o'z-o'zidan aralashadigan qo'shimcha modda hisoblanadi.

Chiqindi gazlar miqdori va ularning toksikligini kamaytiradi, xavfsizlik va sifat bo'yicha Germaniyaning ekspert tashkiloti "Texnik nazorat uyushmasi" – TÜV tomonidan tasdiqlangan.

## Diesel Performance Optimizer Premium qo'llanilishi quyidagilarni ta'minlaydi:

- Chiqindi gazlar miqdori va toksikligini kamaytirish (xavfsizlik va sifat bo'yicha TÜV tomonidan tasdiqlangan)
- Yoqilg'i tejamkorligini ta'minlash
- Ishqalanishga qarshi himoya
- Oltingugurt miqdori past bo'lgan yoqilg'ida moylovchi xususiyatlarni oshirish
- Optimal yonish va natijada yoqilg'inining past sarfi

## Xususiyatlari

<i>Ism</i>	<i>Ma'nosi</i>	<i>Audit</i>
Rang	Jigarrang	ingl
Zichlik 20°C da	842 g/cm <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Yong'in chiqish harorati	45 °C	DIN ISO 3679