

verva - pažangūs degalai, tausojantys variklį

verva - naujausios kartos degalai, užtikrinantys optimalų variklio darbą net ekstremaliomis sąlygomis.

Aukšta **verva 95** ir **verva D** degalų kokybė bei tinkamai parinkti taurinamieji priedai padeda sumažinti degalų sąnaudas ir prailgina nuolat trinties veikiamą variklio dalių (cilindrai, stūmokėliai, žiedai ir vožtuvai) eksploatacijos laikotarpį.

Specialūs priedai degalams **verva** suteikia šių savybių:

- **Valomieji priedai** užtikrina, kad įsiurbimo sistema išliktų švari. Jie taip pat padeda šalinti nuosėdas, susikaupusias naudojant nežinomos kilmės degalus.
- **Antikorozinės medžiagos** lėtina variklio įsiurbimo, degimo ir išmetimo sistemų koroziją.
- **Antioksidaciniai priedai** užtikrina nekintančią ilgai laikomų degalų kokybę.

verva
95 **verva 95**

Didesnis valomųjų priedų kiekis pagerina **verva 95** benzino valomąsias savybes ir užtikrina, kad degalų sistema ir automobilio variklis išliktų švarūs.

verva 95 benzine esantis mažesnis sieros kiekis palgina katalizatoriaus naudojimo trukmę ir lėtina įsiurbimo bei išmetimo sistemų koroziją.

verva
D **verva D**

Dyzelino **verva D** aukštas cetaninis skaičius pagerina eksploatacines savybes - automobilis lengviau užvedamas, mažėja variklio veikimo temperatūra.

Dėl specialiųjų tepimo priedų, esančių dyzeline **verva D**, suvartojama mažiau degalų ir paįgėja įpurškimo sistemos siurblių patikimos eksploatacijos laikotarpis.

verva D dyzeline ypač rekomenduojamas automobiliams su moderniais dyzelineis varikliais.



pajusk naujųjų degalų galią

verva

www.orlen.com