

OMV gardenol SAE 30 je jednostupňový minerální motorový olej vyvinutý obzvláště pro mazání nízko výkonných vzduchem chlazených čtyřtákních motorů.

### Vlastnosti

Vlastnosti OMV gardenol SAE 30 vyhovují požadavkům pro malé, moderní čtyřtákní motory.

- vysoký stupeň zajištění mazání v širokém teplotním rozmezí
- vynikající schopnost teplotního zatížení a oxidační stabilita
- udržuje optimální čistotu motoru, schopnost rychle promazat celý motor
- dobré chování při studených startech až do -15°C
- minimální spotřeba oleje skrz nízkou tendenci k vypařování

### Použití

Pro čtyřtákní motory sekaček, malotraktorů, kultivátorů a dalších motorových zařízení používaných v zahradnictví. Vzhledem k viskozitní třídě SAE 30 je zajištěn snadné startování (ručně, baterií) až do venkovní teploty -15°C.

OMV gardenol SAE 30 je možno použít k mazání pístových kompresorů (držet se instrukcí výrobce).

OMV gardenol SAE 30 je možno bez problému míchat s obdobnými produkty, ovšem optimálního výkonu dosahuje nemíchán s jiným produktem.

### Specifikace

Překračuje požadavky všech výrobců nízko výkonných vzduchem chlazených čtyřtákních motorů.

### Technická data (typické hodnoty)

Vlastnost	Jednotka	OMV gardenol SAE 30
Viskozitní třída	SAE	20W-30
Viskozita/40°C	mm <sup>2</sup> /s	102
Viskozita/100°C	mm <sup>2</sup> /s	11,8
CCS/-5°C	mPa.s	1580
CCS/-10°C	mPa.s	2680
Hustota/15°C	kg/m <sup>3</sup>	895
Bod tuhnutí	°C	<-27
Bod vzplanutí	°C	234
TBN	mgKOH/g	>10

Diagram závislosti viskozity na teplotě a bezpečnostní list Vám v případě potřeby dáme rádi k dispozici.