

Eurol Racing 1 Ricinus

Vegetabilisk 2-taktsolja för högbelastade tävlingsmotorer med högt varvtal

Artikelnummer E128910 Version 1.0 15/04/2025

Produktinformation

Eurol Racing 1 är en vegetabilisk (ricinus) olja, speciellt utvecklad för smörjning av gräsbana- och speedwaymotorer, modellflygplan, gokarts och fyr- och tvåtakts-racemotorer.

Eurol Racing 1 är en icke-torkande olja som, tack vare den stabila starka smörjfilmen, minimerar ytfriktion respektive slitage vid mycket höga samt mycket låga temperaturer.

Eurol Racing 1 blandar sig utmärkt med alkohol och bensen. Det rekommenderas att blanda rätt mängd separat före användning.

Eurol Racing 1 är biologiskt nedbrytbar och är också lämplig som blandolja för metanolbränsle.

Eurol Racing 1 har dessutom visat sig vara en lämplig bakaxelolja för Peugeot 404 och andra Peugeoter med snäckväxeldrift: en optimal skyddande smörjfilm skyddar snäck-/kronhjuldrivningen utan att påverka bronsmaterialet.

Observera: om en annan typ av olja än ricinolja (även kallad castorolja) har använts, måste alla delar rengöras med en Eurol Brakecleaner (finns som spray och vätska).

"Blandningsförhållande: Beroende på förhållandena 1:25 till 1:50. OBS: Eurol® Racing 1 får ALDRIG blandas med mineral- eller syntetiska oljor. Förvara frostfritt."

Fysiska egenskaper

Karakteristisk	Värde/Resultat	ASTM standard
Färg	ljusgul	
Densitet vid 20°C	0.96 kg/l	ASTM D 4052
Viskositet, kinematisk vid 40°C	250.0 cSt	ASTM D 445
Viskositet, kinematisk vid 100°C	19.1 cSt	ASTM D 445
Viskositetsindex	85.0	ASTM D 2270
Flampunkt	150 °C	ASTM D 92
Hällpunkt	-36 °C	ASTM D 97

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederländerna, tel. +31 88 250 2200, info@eurol.com, eurol.com

Detta dokument är avsett att informera dig om produktens egenskaper och möjliga användningsområden för Eurol-produkter. Informationen i detta dokument kan ändras när som helst utan föregående meddelande på grund av pågående produktforskning och utveckling. Analysdata på detta blad innehåller typiska värden. Mindre avvikelser, som kan uppstå under den normala tillverkningsprocessen av produkten, kommer inte att påverka produktens kvalitet. Även om detta informationsblad har sammanställts med stor omsorg, tar Eurol inget ansvar för skador som uppstår på grund av ofullständighet och/eller felaktigheter i texten. Vi råder dig att alltid följa tillverkarens instruktioner. Översättningarna som tillhandahålls här görs med ChatGPT, en AI-språkmodell utvecklad av OpenAI. Även om vi strävar efter att leverera korrekta och användbara översättningar kan vi inte garantera att alla översättningar är felfria eller alltid fångar rätt sammanhang och nyanser.