

# Eurol Racing 1 Ricinus

**Vegetabilsk 2-taktsolje for høybelastede racemotorer med høyt turtall**

Varenummer E128910 Versjon 1.0 15/04/2025

## Produktinformasjon

Eurol Racing 1 er en vegetabilsk (ricinus) olje, spesielt utviklet for smøring av gressbane- og speedway-motorer, modellfly, gokarter, og fire- og totakts racemotorer.

Eurol Racing 1 er en ikke-tørkende olje som, takket være den stabile sterke smørefilmen, minimerer overflatefriksjon og slitasje ved både svært høye og svært lave temperaturer.

Eurol Racing 1 blander seg utmerket med alkohol og bensin. Det anbefales å blande riktig mengde separat før bruk.

Eurol Racing 1 er biologisk nedbrytbar og er også egnet som blandeolje for metanolbrensel.

Eurol Racing 1 har også vist seg å være en egnet bakakselolje for Peugeot 404 og andre Peugeoter med snekkedrift: en optimal beskyttende smørefilm beskytter snekkedrevet/kronhjulsdriiften uten å skade bronsematerialet.

Merk: hvis det er brukt en annen type olje enn ricinusolje (også kjent som castorolje), må alle deler rengjøres med en Eurol Brakecleaner (tilgjengelig i sprayboks og som væske).

"Blandingsforhold: Avhengig av forholdene 1:25 til 1:50. NB: Eurol® Racing 1 må ALDRI blandes med mineral- eller syntetiske oljer. Oppbevares frostfritt."

## Fysiske egenskaper

Karakteristisk	Verdi/resultat	ASTM standard
farge	lichtgeel	
Tetthet ved 20°C	0.96 kg/l	ASTM D 4052
Viskositet, kinematisk ved 40°C	250.0 cSt	ASTM D 445
Viskositet, kinematisk ved 100°C	19.1 cSt	ASTM D 445
Viskositetsindeks	85.0	ASTM D 2270
Flammepunkt	150 °C	ASTM D 92
Hellepunkt	-36 °C	ASTM D 97

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederland, tlf. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

Dette dokumentet er ment å informere deg om produktfunksjonene og mulige bruksområder for Eurol-produkter. Informasjonen i dette dokumentet kan endres når som helst uten forvarsel på grunn av pågående produktforskning og utvikling. Analysedataene i dette arket inneholder typiske verdier. Mindre avvik, som kan oppstå under den normale produksjonsprosessen av produktet, vil ikke påvirke kvaliteten på produktet. Selv om dette informasjonsarket er utarbeidet med stor omhu, aksepterer Eurol intet ansvar for skader som følge av ufullstendighet og/eller unøyaktigheter i teksten. Vi anbefaler deg alltid å følge produsentens anvisninger. Oversettelsene som tilbys her er laget ved hjelp av ChatGPT, en AI-språkmodell utviklet av OpenAI. Selv om vi streber etter å levere nøyaktige og nyttige oversettelser, kan vi ikke garantere at alle oversettelser er feilfrie eller alltid fanger opp riktig kontekst og nyanser.