



SMÖRJTEKNIK



331

Motorolja MC
Sportbike

Massor av extra mycket....

- Helsyntetisk högpresterande olja utvecklad för racing även utmärkt till sportbike, touring och cross
- Byggt för att maximera smörjning i hela motorn
- Kyler utmärkt under alla förhållanden
- Utmärkt förmåga att tåla höga temperaturer
- Distinkt koppling över hela temperaturlinjen

SMÖRJTEKNIK NORDEN AB
Grundat 1906

INFO

Omicron 331 "MC Sportbike Engine Oil". är en modern syntetisk motorolja och har utvecklats speciellt för en optimal smörjning av främst fyrtakts racingmotorcyklar.

Omicron 331 MC Sportbike Engine Oil är utvecklad för racing men är utmärkt för touring, samt cross applikationer under alla förhållanden med/utan våt koppling/växellåda.

Omicron 331

Är en motorolja som gör motorns egenskaper bättre än någonsin. Den har det där lilla extra ..som standard, överallt...

en jämnare tomgång, bättre acceleration, högre fart

- mindre motorvibrationer, ventilslammer och kamaxelbuller
- medger lätt drift och gjord för höga varvtal
- mer kilometer per liter bränsle
- reducerat motorunderhåll
- mindre rök i aVGaserna
- störningsfri drift även vid hård belastning
- solid oljefilm som skapas av en sofistikerad skumdämpare
- mer värmetålighet och stabil lågfriktionsfilm
- perfekt inkoppling och starkt skydd för växellådan
- bättre driftsekonomi, högre kapitalutnyttjandegrad...

...en teknologi skapat av avancerad innovation, ...

- när du vill ha det bästa

FAKTA

Omicron 331 är en racing syntetolja för upp till - prestanda drift - under maximalt tuffa förhållanden och höga varvtal.

Omicron 331 är utmärkt för alla 4-takts motorcyklar med eller utan turbo, kompressor etc.

Omicron 331 överträffar API: SF, SH, SL, JASO MA, JASO MA2

Ett litet tips... vid oljebytet - skölj ur maskinen med Omega 907 så får den nya oljan börja arbeta i en ren fin maskin med perfekta förutsättningar.

DATA

SAE	5W-40	10W-40	5W-50	15W-50		
Temperaturvidd °C	-42 +220	-33 +230	-42 +220	-30 +224		
Basoljevisk cSt 40 °C	90	98	123	165		
Färg	Amber					
Förpackning	1 L 20 L 60 L 205 L 1000 L					
Övrigt						