



C.F.F. FORKFLUID

Ultra Low Static & Sliding Friction - Constant High Viscosity Index

Beschrijving

CFF Forkfluid is samengesteld volgens de allerlaatste technologische mogelijkheden. De zeer hoge viscositeitsindex zorgt ervoor dat de olie tijdens de volledige wedstrijd stabiel blijft. De toevoeging van speciaal uitgezochte anti-slijtage additieven zal de wrijving aanzienlijk verminderen waardoor het geheel veel soepeler gaat werken. Niet schuimend, beschermt pakkingen en voorkomt corrosie.

Beschikbaar in

Karton van 24x1 L.
Vaten van 30, 60 en 208 L.

Toepassing

Geschikt voor competitieforken en in alle andere vorksystemen.

Foto



Typische kenmerken

	Nr 00	Nr 0	Nr 01	Nr 1	Nr 2	Nr 3	Nr 4
	SAE 3.5	SAE 5	SAE 6.5	SAE 7.5	SAE 10	SAE 15	SAE 20
LABEL COLOR	BLUE	PINK	YELLOW	ORANGE	VIOLET	GREEN	WHITE
Viscosity cst 40°C	7.04	15.0	22.0	32.0	39.0	46.0	68.0
Viscosity cst 100°C	2.4	3.96	5.08	6.39	7.4	8.2	11.4
Viscosity index	201	165	163	160	158	159	165
Pourpoint °C	-40	-39	-39	-39	-39	-39	-33
Flashpoint COC °C	148	190	195	195	196	200	225

Gemiddelde analyse zonder verbintenis



DENICOL MOTOR OILS N.V. • Kromstraat 54 • 2520 Ranst (Antwerp-Belgium)
TEL +32 (0)3.485.81.91. - +32.(0)3.485.81.92. • FAX +32 (0)3.485.81.93.
URL <http://www.denicol.com> • EMAIL denicol@denicol.com