



XTEC 0W20 V

BESCHREIBUNG

Synthetisches Motoröl, das aus Additiven der neuesten Technologie hergestellt wird. Vermeidet erhöhten Kraftstoffverbrauch.

EINSATZGEBIET

Das **Bardahl XTEC 0w20 V** Motoröl verbessert den Kraftstoffverbrauch und die Scherfestigkeit. Besonders empfohlen für VOLVO Otto- und Dieselmotoren.

SPEZIFIKATIONEN

Das Produkt erfüllt die unten angegebenen Leistungsstufen:

ACEA	C5 A1/B1
API	SN
VOLVO	Approval Volvo VCC RBS0-2AE
FIAT	9.55535-DSX (C2 synth)

EIGENSCHAFTEN

- ✓ Vermeidet erhöhten Kraftstoffverbrauch,
- ✓ Hervorragende Scherfestigkeit,
- ✓ Erleichtert den Kaltstart, auch bei sehr geringen Temperaturen (-40°C),
- ✓ Sehr gute Dispersion und Reinigungskraft,
- ✓ Verschleißschutz
- ✓ Korrosionsschutz
- ✓ Schaumschutz
- ✓ Hoher und stabiler Viskositätsindex



TECHNISCHE DATEN

Dichte bei 15°C	Kg/l	0,843
Viskosität bei -35°C	mPa.s	5570
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	45,90
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	8,7
Viskositätsindex		173
Flammpunkt, °C	°C	220
Pourpoint, °C	°C	-45
Gesamtbasenzahl	mgKOH/g	7,7
Sulfatasche	%	0,8

Daten nur zu Informationszwecken, unverbindlich, Änderungen vorbehalten.

VERWENDUNG

Handhabung: Alle Sicherheitsinformationen zur Handhabung und Verwendung dieses Produkts sind im Sicherheitsdatenblatt zu finden.

Immer die Hinweise im Herstellerhandbuch beachten.

Lagerung: Es wird empfohlen, das Produkt innerhalb von 60 Monaten zu verwenden. In der ungeöffneten Originalverpackung aufbewahren. Vor Licht, Feuchtigkeit und übermäßigen Temperaturen schützen.

ARTIKELNUMMERN UND VERPACKUNGSEINHEITEN

36811	12 X 1L
36813	3 X 5 L
36817	20L
36814	60L
36818	205L