



# ATF 8 Gear

## BESCHREIBUNG

Synthetisches Automatikgetriebeöl höchster Qualität mit einem sehr hohen Viskositätsindex. Geeignet für Automatikgetriebe.

## EINSATZGEBIET

Das **BARDAHL ATF 8 Gear Öl** bietet ausgezeichnete Stabilität und Fließfähigkeit bei niedrigen Temperaturen. Ideal bei Kaltstart. Das ATF 8 Gear Öl kann für mehreren Automatikgetriebe eingesetzt werden und wurde für die Schmierung von ZF 8HP (8HP45, 8HP55, 8HP70, 8HP90...) hergestellt. Vermeidet erhöhten Kraftstoffverbrauch (Fuel Economy). Kann auch für die Schmierung von eigenen 6HP (VAG, BMW) verwendet werden.

## SPEZIFIKATIONEN

Das Produkt erfüllt die unten angegebenen Leistungsstufen:

AISIN WARNER	JWS AW-1
BMW/MINI	83 22 0 142 516, 83 22 0 163 514, 83 22 0 397 114
CHRYSLER	P/N 05127382AA P/N 68043742AA P/N 68157995AA
FORD MERCON	LV
GM DEXRON	VI GMN10060
HONDA	DW-1
HYUNDAI/KIA	40000C90SG /NWS-9638 T-5 /SP-IV/ SPH-IV
JASO	M315 TYPE 1A
JAGUAR LAND ROVER	Fluid 8432/ LR0022460/ TYK500050
MB	236.12/ 236.14/ 236.15/ 236.17/ 236.41
MASERATI	P/N 231603/ P/N 231603
MAZDA	ATF FZ
MITSUBISHI	ATF-J3
NISSAN	MATIC S
PORSCHE	P/N 000 043 304 00
SAAB	AW-1/P/N 93 165 147
TOYOTA	ATF WS including TOYOTA HYBRID SYSTEM
VAG	VW G 052 533/G 055 005 (ZF lifeguardfluid 6)/G 055 162 (ZF lifeguardfluid 6+)/G 055 540/G 060 162 (ZF lifeguardfluid 8)
ZF	6HP/8HP/9HP/ZF-TE-ML 09



## EIGENSCHAFTEN

- ✓ Hohe Viskositätsindex für eine bessere Stabilität,
- ✓ Verlängerte Lebensdauer
- ✓ Geringer Pourpoint,
- ✓ Sehr gute thermische Stabilität,
- ✓ Sehr gute Oxidationsbeständigkeit,
- ✓ Verschleißschutz, Korrosionsschutz, Schaumschutz,
- ✓ Reibungsmindernden Additiven,
- ✓ Unschädlich mit synthetischen Dichtungen und Nicht-Eisenmetallen,
- ✓ Schnelle Inbetriebnahme beim Kaltstart,
- ✓ Farbe: rot

## TECHNISCHE DATEN

Dichte bei 15°C	Kg/l	0,843
Viskosität bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	29,53
Viskosität bei 100°C	mm <sup>2</sup> /s	5,83
Viskositätsindex		155
Flammpunkt, °C	°C	>200
Pourpoint, °C	°C	-42

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

36871	12 x 1L
36873	3 x 5L
36878	20L
36874	60L
36877	205L