



## **MOTOR GOLD Fluitec ATF ASIA**

**MOTOR GOLD Fluitec ATF ASIA** ist ein Premium-ATF-Öl basierend auf Basisölen der HC-Synthese-Technologie und neuesten Additiven, welches speziell für die Anforderungen von Automatikgetrieben asiatischer Herkunft in PKW und leichten Nutzfahrzeugen entwickelt wurde.

**MOTOR GOLD Fluitec ATF ASIA** zeichnet sich aus durch exzellente Fließeigenschaften bei niedrigen Temperaturen und sorgt für saubere, komfortable Schaltvorgänge.

### **Anwendungsempfehlungen:**

(Erfüllt das benötigte Anforderungsprofil für eine entsprechende Freigabe. Eine namentliche Freigabe liegt beim Hersteller jedoch nicht vor.)

DEXRON® III-H, II-D

GM Motors Type A Suffix A (TASA)

MERCON®

Allison C-4 (level)

Toyota Typ T, T-II, T-III, T-IV, Typ D-2

JASO M 315 Type 1A

Nissan Matic Fluid C, D, J

Mitsubishi SP-II, SP-III

Daihatsu Alumix ATF Multi

Suzuki ATF Oil, ATF Oil Special

Mazda ATF D-III, ATF M-3

Subaru ATF

Isuzu Besco ATF-II, ATF-III,

Hyundai, Kia

### Suitable for use:

Toyota ATF WS



			MOTOR GOLD Fluitec ATF ASIA
Parameter	Einheit	Prüfmethode	
Dichte 15°C	kg/m <sup>3</sup>	DIN EN ISO 12185	846
Flammpunkt COC	°C	DIN ISO 2592	min. 210
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	≤ -45
Viskosität 40°C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1	36,7
Viskosität 100°C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1	7,3
VI		DIN ISO 2909	169

07/2015

Version 2

Die angegebenen Daten sind circa Werte. Bitte die Betriebsvorschriften beachten.

### Erhältliche Gebinde:

	965 Liter	208 Liter	60 Liter	20 Liter	4 * 5 Liter	12 * 1 Liter	Bemerkung:
MOTOR GOLD Fluitec ATF ASIA	•	•		•		•	

1

<sup>1</sup> Diese Veröffentlichung und die darin enthaltenen Informationen sind als zum Zeitpunkt der Drucklegung zutreffend anzusehen. Für Richtigkeit und Vollständigkeit der in dieser Veröffentlichung enthaltenen Daten und Informationen wird keine ausdrückliche oder stillschweigende Gewähr oder Zusicherung übernommen. Die bereitgestellten Daten basieren auf standardisierten Prüfverfahren unter Laborbedingungen und dienen nur als Richtwerte. Der Anwender sollte sicherstellen, dass er die aktuelle Version dieses Datenblatts verwendet. Dem Anwender obliegt es, die Produkte mit der gebotenen Vorsicht zu bewerten und zu benutzen, sie bezüglich der Eignung für die vorgesehene Anwendung zu beurteilen sowie alle geltenden Gesetze und Verordnungen zu beachten. Zur Information über Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltaspekte kann ein Sicherheitsdatenblatt angefordert werden. Darin sind Einzelheiten zur Lagerung, sicheren Handhabung und Entsorgung der Produkte aufgeführt. Die AVISTA OIL Group oder eine Ihrer Tochtergesellschaften ist nicht verantwortlich für Schäden oder Verletzungen, die auf einem Gebrauch des Produkts, mit dem üblicherweise nicht gerechnet werden kann, mangelnder Beachtung von Empfehlungen oder mit der Natur des Produkts verbundenen Gefahren beruhen. Für sämtliche Lieferungen gelten unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen, insbesondere die darin enthaltene Haftungsregelung.

2