

# MIDLAND OMNIMATIC

Universal ATF für allerhöchste Ansprüche.  
Universal ATF to meet the highest requirements.  
ATF universelle pour les plus hautes exigences.

## OMNIMATIC

Ist ein synthetisches Universal ATF der neusten Generation und entspricht den Leistungsanforderungen zahlreicher globaler Automatikgetriebe- und Fahrzeughersteller. Zur Herstellung werden nur die qualitativ besten Grundöle in Verbindung mit neuzeitlichen und leistungsgeprüften Additiven verwendet.

## OMNIMATIC

Is manufactured with premium quality synthetic blend base oils and additives designed to meet today's specifications of most global automotive manufacturers. The synthetic blend formulation provides better thermal stability and low temperature properties than conventional automatic transmission fluids.

## OMNIMATIC

Est une ATF universelle synthétique. Elle correspond aux toutes dernières spécifications et exigences des constructeurs mondiaux de véhicules et boîtes de vitesses automatiques. Des huiles de base de synthèse de qualité supérieure, ainsi que des additifs modernes, écologiques et particulièrement étudiés sont utilisés pour l'élaboration de ce fluide.





**DE Eigenschaften und Vorteile**

- hervorragende Temperatur- und Oxydationsstabilität
- keine Lack- und Schlammablagerungen
- weiches, ruckfreies Wechseln der Gänge bei allen Temperaturen und unter Last
- beste Tieftemperatureigenschaften
- keine Schaumbildung dank „anti-foam“ Technologie
- herausragende Dichtungsverträglichkeit

**Einsatzmöglichkeiten**

Bei Automatikgetrieben, wo ein ATF gemäss den Normen unter Performance level vorgeschrieben ist. Zudem erfüllt es die Anforderungen der Getriebe- und Fahrzeughersteller, wo ein **ESSO LT 71141, Shell ATF M-1375.4, Shell LA2634, Texaco 7045-E, Texaco ETL-8072 B oder Texaco N402** vorgeschrieben ist.

**Wichtig: MIDLAND OMNIMATIC wird nicht für CVT-Getriebe empfohlen.**

**EN Benefits**

- multi-functional fluid to reduce inventory
- excellent thermal stability and anti-foam performance
- excellent friction control for smooth shifting at all ambient temperatures and load conditions
- superior seal performance for extended seal life
- outstanding resistance to oxidation, sludge and varnish deposits at extreme temperatures

**Recommended Applications**

MIDLAND „OMNIMATIC“ is recommended for use in all automatic transmissions requiring specifications written under Performance level. In addition it is suitable where **Esso LT 71141, Shell ATF M-1375.4, Shell LA2634, Texaco 7045-E, Texaco ETL-8072 B or Texaco N402** is recommended.

**Important: MIDLAND OMNIMATIC is not recommended for use at CVT transmissions.**




**FR Propriétés et avantages**

- excellente stabilité thermique et contre l'oxydation
- pas de dépôt de vernis ni de boue
- passage des vitesses sans saccades et en douceur à n'importe quelle température ou sous charge
- excellent comportement à basse température
- pas de formation de mousse, grâce à la technologie „anti-foam“
- compatible avec les joints d'étanchéité

**Applications**

Pour boîtes à vitesses automatiques, en particulier celles des fabricants lorsqu'un ATF, aux normes mentionnées sous la rubrique Performance level, est prescrit. Ce fluide répond en outre aux exigences lorsqu'un ATF **ESSO LT 71141, Shell ATF M-1375.4, Shell LA2634, Texaco 7045-E, Texaco ETL-8072 B ou Texaco N402** est prescrit.

**Important: MIDLAND OMNIMATIC n'est pas recommandé pour les boîtes automatiques CVT.**

	Packungseinheiten	Packaging	Unités d'emballage
	1/1 Fass zu 175 kg (ca. 203 L)	Drum of 175 kg (ca. 203 L)	1/1 fût de 175 kg (env. 203 L)
	1/4 Fass zu 50 kg (ca. 58 L)	Drum of 50 kg (ca. 58 L)	1/4 fût de 50 kg (env. 58 L)
	Karton zu 12 Flaschen (12 x 1 L)	Case of 12 bottles (12 x 1 L)	Carton de 12 bouteilles (12 x 1 L)

Artikel-No | Product Code | N° d'article: 31120 | Version 2011-07

Typische Analysedaten	Typical Properties	Données types d'analyses	
Viskosität cSt bei 40°C	Viscosity cSt @ 40°C	Viscosité cSt à 40°C	34.28
Viskosität cSt bei 100°C	Viscosity cSt @ 100°C	Viscosité cSt à 100°C	7.83
Viskositätsindex (VI)	Viscosity Index (VI)	Indice de viscosité (IV)	211
Stockpunkt °C	Pour Point °C	Point d'écoulement °C	<-43
Flammpunkt °C	Flash Point °C	Point d'éclair °C	190
Spez. Gewicht kg/L	Gravity, kg/L	Poids spéc. kg/L	0,86

**Spezifikationen | Specifications | Spécifications**

AW-1 • DEXRON® III-H (GM) • MERCON®, MERCON® SP, MERCON® V (FORD) • Allison C-4, TES-295 Chrysler MS 7176 (ATF+3®), MS 9602 (ATF+4®) • Ford M2C924-A • Hyundai/Mitsubishi SP-II, SP-III • Honda ATF-Z1 • Idemitsu K17 Isuzu Genuine • JASO 1A • MAN 339 V1, 339 Z1, 339 Z2, 339F • Mercedes Benz 236.9, 236.11, 236.12 • Nissan Matic J, Matic K • Saab 93 165 147 • Subaru K0410Y0700 • Toyota T-IV (JWS 3309), WS (JWS 3324/NWS 9638) • Voith 55.6335.3x (G607) • Volvo 1161540 • VW/Audi G 052 990 • VW/Audi G 052 162 • VW/Audi G 055 005 • VW/Audi G 055 025 • ZF TE-ML 03D,04D,09,14A,14B,16L,17C



Midland – eine Marke der Oel-Brack AG.  
www.oelbrack.ch