
PRODUKTÜBERSICHT
ОБЗОРНЫЕ ПРОДУКТЫ

AVISTA

Advanced lubricants made in Germany.

2 0 2 1

www.avista-lubes.de



MADE FOR EXCITEMENT.

MADE IN GERMANY.

Mal leidenschaftlicher Sportler, mal entspannter Cruiser – unterwegs hat jeder sein eigenes Tempo. **AVISTA pace** ist unser erstklassiges PKW-Motoröl, das für alle Anforderungen des mobilen Alltags ausgelegt ist.

Иногда страстный спортсмен, иногда расслабленный путешественник - в пути у каждого свой темп движения. **AVISTA pace** - это наши первоклассные моторные масла для легковых автомобилей, разработанные для удовлетворения потребностей повседневной мобильности.

AVISTA
pace



pace OEM-Freigaben / pace OEM-Допуски

- **API**
- **BMW**
- **Daimler (Mercedes Benz)**
- **Dexos**
- **Ford**
- **Porsche**
- **Renault**
- **Volkswagen**

pace Spezifikationen / pace Спецификации

- **ACEA**
- **API**
- **Daimler (Mercedes Benz)**
- **Dexos**
- **Ford**
- **ILSAC**
- **Opel**
- **Renault**
- **Volvo**
- **Volkswagen**

pace Empfehlungen / pace Рекомендации

- **API**
- **BMW**
- **Daimler (Mercedes Benz)**
- **Fiat**
- **Ford**
- **Jaguar**
- **Land Rover**
- **Mazda**
- **Opel**
- **Porsche**
- **PSA**
- **Renault**
- **Volvo**
- **Volkswagen**



AVISTA pace EVO PRIME FE 0W-20	Freigaben Допуски API SN PLUS RC; BMW LL 17FE+; MB -Freigabe 229.71	Spezifikationen Спецификации API SN PLUS; ACEA C5; ILSAC GF-5; Opel OV0401547; VCC RBS0-2AE	Empfehlungen Рекомендации ---
AVISTA pace EVO PRIME GER 5W-30	Freigaben Допуски MB -Freigabe 229.6	Spezifikationen Спецификации API SL; ACEA A5/B5; ACEA A1/B1	Empfehlungen Рекомендации ---
AVISTA pace EVO FE 0W-20	Freigaben Допуски MB -Freigabe 229.6	Spezifikationen Спецификации API SL; ACEA A5/B5; ACEA A1/B1	Empfehlungen Рекомендации ---
AVISTA pace EVO FE 5W-30	Freigaben Допуски API SP; BMW LL 04; MB -Freigabe 229.52; MB -Freigabe 229.51; MB -Freigabe 229.31; Porsche C30; VW 504 00 / 507 00	Spezifikationen Спецификации ACEA C3, API SN Plus	Empfehlungen Рекомендации ---
AVISTA pace EVO C5 0W-20	Freigaben Допуски API SN	Spezifikationen Спецификации ACEA C5	Empfehlungen Рекомендации ---
AVISTA pace EVO C4 5W-30	Freigaben Допуски Renault RN 0720; MB -Freigabe 226.51	Spezifikationen Спецификации ACEA C4	Empfehlungen Рекомендации ---
AVISTA pace EVO C3 5W-30	Freigaben Допуски API SN; MB -Freigabe 229.51; BMW LL 04; VW 505 00 / 505 01	Spezifikationen Спецификации ACEA C3; Dexos 2	Empfehlungen Рекомендации MB 229.31
AVISTA pace EVO C3 5W-40	Freigaben Допуски API SN; MB -Freigabe 229.51	Spezifikationen Спецификации ACEA C3; Dexos 2	Empfehlungen Рекомендации MB 229.31
AVISTA pace EVO C2/C3 5W-30	Freigaben Допуски API SN; MB -Freigabe 229.52; MB -Freigabe 229.51	Spezifikationen Спецификации ACEA C2/C3	Empfehlungen Рекомендации PSA B71 2290 (2014); MB 229.31
AVISTA pace EVO C2 0W-30	Freigaben Допуски ---	Spezifikationen Спецификации ACEA C2	Empfehlungen Рекомендации API SN; Ford WSS M2C950-A
AVISTA pace EVO C1 5W-30	Freigaben Допуски ---	Spezifikationen Спецификации ACEA C1	Empfehlungen Рекомендации Mazda ; STJLR .03.5005
AVISTA pace EVO EUR 0W-20	Freigaben Допуски ---	Spezifikationen Спецификации API SN; ACEA C5	Empfehlungen Рекомендации MB 229.71; STJLR .51.5122
AVISTA pace EVO EUR 5W-20	Freigaben Допуски ---	Spezifikationen Спецификации API SN; ACEA A1/B1; ACEA C5	Empfehlungen Рекомендации Ford WSS M2C948-A; Ford WSS M2C948-B; STJLR .03.5004
AVISTA pace EVO EUR 5W-30	Freigaben Допуски ---	Spezifikationen Спецификации API SL; ACEA A5/B5; ACEA A1/B1	Empfehlungen Рекомендации Ford WSS M2C913-C; Ford WSS M2C913-D; Renault RN 0700; STJLR .03.5003
AVISTA pace EVO PD 5W-40	Freigaben Допуски MB -Freigabe 229.51; MB -Freigabe 229.31; VW 505 00 / 505 01	Spezifikationen Спецификации API SN; ACEA C3	Empfehlungen Рекомендации ---



AVISTA pace EVO GER 0W-40	Freigaben Допуски MB-Freigabe 229.5	Spezifikationen Спецификации API SN; ACEA A3/B4	Empfehlungen Рекомендации BMW LL 01 (N52); Fiat 9.55535-M2; MB 226.5; MB 229.3 Renault RN 0700 / 0710; Porsche A40; VW 502 00 / 505 00
AVISTA pace EVO GER 5W-40	Freigaben Допуски API SN; BMW LL 01; MB-Freigabe 229.5	Spezifikationen Спецификации ACEA A3/B4	Empfehlungen Рекомендации Fiat 9.55535-M2; Opel GM-LL-B-025; Porsche A40; PSA B71 2296 (2014); VW 502 00 / 505 00; MB 226.5; Renault RN 0700 / 0710
AVISTA pace EVO US 0W-16	Freigaben Допуски API SP	Spezifikationen Спецификации ILSAC GF-6B	Empfehlungen Рекомендации API SN; API SN Plus Resource Converting; ILSAC GF-5
AVISTA pace EVO US 0W-20	Freigaben Допуски API SP	Spezifikationen Спецификации ILSAC GF-6; Dexos 1 Gen 2	Empfehlungen Рекомендации API SN; API SN Plus Resource Converting; Ford WSS-M2C947-A; Ford WSS-M2C962-A1
AVISTA pace EVO US 5W-20	Freigaben Допуски API SP	Spezifikationen Спецификации ILSAC GF-6; Dexos 1 Gen 2	Empfehlungen Recommendations API SN; API SN Plus Resource Converting; ILSAC GF-5; Ford WSS M2C945-A; Ford WSS M2C960-A1
AVISTA pace EVO US 5W-30	Freigaben Допуски API SP	Spezifikationen Спецификации ILSAC GF-6; Dexos 1 Gen 2	Empfehlungen Рекомендации API SN; API SN Plus Resource Converting; ILSAC GF-5; Ford WSS M2C945-A; Ford WSS M2C960-A1
AVISTA pace GER 5W-30	Freigaben Допуски API SL; MB-Freigabe 229.3	Spezifikationen Спецификации ACEA A3/B4; ACEA A3/B3; Renault RN 0700 / 0710; VW 502 00 / 505 00	Empfehlungen Рекомендации MB 226.5
AVISTA pace GER 5W-40	Freigaben Допуски API SN; MB-Freigabe 229.3; Porsche A40; Renault RN 0700 / 0710; VW 502 00 / 505 00	Spezifikationen Спецификации ACEA A3/B3; ACEA A3/B4	Empfehlungen Рекомендации Fiat 9.55535-M2; MB 226.5; GM-LL-025-A; GM-LL-025-B
AVISTA pace GER 10W-40	Freigaben Допуски API SN; MB-Freigabe 229.3	Spezifikationen Спецификации ACEA A3/B3; ACEA A3/B4; Renault RN 0700 / 0710; VW 505 00 / 501 01	Empfehlungen Рекомендации PSA B71 2300 (2014)
AVISTA pace GER FS 10W-40	Freigaben Допуски API SN; MB-Freigabe 229.1	Spezifikationen Спецификации Renault RN 0700; ACEA A3/B4	Empfehlungen Рекомендации VW 501 01 / 505 00
AVISTA pace GER FS 15W-40	Freigaben Допуски API SL; MB-Freigabe 229.1	---	Empfehlungen Рекомендации MAN M3275-1; MB 228.3 (V2021.1); MTU Type 2; Volvo VDS
AVISTA pace SN 0W-20	Freigaben Допуски API SN	---	---
AVISTA pace SN 5W-20	Freigaben Допуски API SN	---	---
AVISTA pace SN 5W-30	Freigaben Допуски API SN	---	---
AVISTA pace SN 5W-40	Freigaben Допуски API SN	---	---



AVISTA pace SN 5W-50	Freigaben Допуски ---	Spezifikationen Спецификации ---	Empfehlungen Рекомендации API SN
AVISTA pace SN 10W-30	Freigaben Допуски ---	Spezifikationen Спецификации API SN	Empfehlungen Рекомендации ---
AVISTA pace SN 10W-40	Freigaben Допуски ---	Spezifikationen Спецификации API SN	Empfehlungen Рекомендации ---
AVISTA pace SN 10W-50	Freigaben Допуски ---	Spezifikationen Спецификации ---	Empfehlungen Рекомендации API SN
AVISTA pace SN 10W-60	Freigaben Допуски ---	Spezifikationen Спецификации ---	Empfehlungen Рекомендации API SN
AVISTA pace CLASSIC SJ/CF-4 SAE 10W	Freigaben Допуски ---	Spezifikationen Спецификации ---	Empfehlungen Рекомендации API SJ/CF-4
AVISTA pace CLASSIC SJ/CF-4 20W-20	Freigaben Допуски ---	Spezifikationen Спецификации ---	Empfehlungen Рекомендации API SJ/CF-4
AVISTA pace CLASSIC SJ/CF-4 SAE 30	Freigaben Допуски ---	Spezifikationen Спецификации ---	Empfehlungen Рекомендации API SJ/CF-4
AVISTA pace CLASSIC SJ/CF-4 SAE 40	Freigaben Допуски ---	Spezifikationen Спецификации ---	Empfehlungen Рекомендации API SJ/CF-4
AVISTA pace CLASSIC SJ/CF-4 SAE 50	Freigaben Допуски ---	Spezifikationen Спецификации ---	Empfehlungen Рекомендации API SJ/CF-4
AVISTA pace CLASSIC SF/CD 10W-40	Freigaben Допуски ---	Spezifikationen Спецификации ---	Empfehlungen Рекомендации API SF/CD
AVISTA pace CLASSIC SF/CD 15W-40	Freigaben Допуски ---	Spezifikationen Спецификации ---	Empfehlungen Рекомендации API SF/CD
AVISTA pace CLASSIC SF/CD 20W-50	Freigaben Допуски ---	Spezifikationen Спецификации ---	Empfehlungen Рекомендации API SF/CD
AVISTA pace CLASSIC SF/CD SAE 30	Freigaben Допуски ---	Spezifikationen Спецификации ---	Empfehlungen Рекомендации API SF/CD
AVISTA pace CLASSIC SA SAE 30	Freigaben Допуски ---	Spezifikationen Спецификации ---	Empfehlungen Рекомендации API SA
AVISTA pace CLASSIC SA SAE 40	Freigaben Допуски ---	Spezifikationen Спецификации ---	Empfehlungen Рекомендации API SA
AVISTA pace CLASSIC SA SAE 50	Freigaben Допуски ---	Spezifikationen Спецификации ---	Empfehlungen Рекомендации API SA

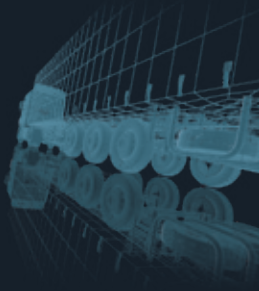


MADE FOR DISTANCE. MADE IN GERMANY.

In der Logistik geht es um eines: konstant Kilometer machen. Denn nur was in Bewegung ist, erzeugt Wertschöpfung. **AVISTA pure** ist für den Dauereinsatz in LKW-Motoren optimiert.

В перевозках важно одно: постоянно преодолевать расстояния. Потому что только то, что находится в движении, создает ценность. Линейка масел **AVISTA pure** оптимизирована для длительного использования в коммерческом транспорте.

AVISTA
pure



pure OEM-Freigaben / pure OEM-Допуски

- **API**
- **Daimler (Mercedes Benz)**
- **Deutz**
- **Mack**
- **MAN**
- **MTU**
- **Renault**
- **Scania**
- **Volvo**

pure Spezifikationen / pure Рекомендации

- **ACEA**
- **API**
- **Caterpillar**
- **Cummins**
- **DAF**
- **Detroit Diesel**
- **Ford**
- **Global**
- **IVECO**
- **JASO**
- **Mack**
- **MTU**
- **Dexos**
- **ILSAC**
- **MTU**
- **Renault**
- **Volvo**

pure Empfehlungen / pure Спецификации

- **API**



AVISTA pure EVO PRIME
SWE 5W-30

Freigaben Допуски
Deutz DQC IV-10 LA; **Mack** EO-0 PP;
MB-Freigabe 228.51, 228.31;
Renault RLD-3; **Scania** LDF-4; **Volvo**
 VDS-4; **MAN** M3477, M3271-1,
 M3677, M3691; **MTU** TYPE 3.1

Spezifikationen Спецификации
ACEA E4, E6, E7, E9; **API** CJ-4; **Cummins**
 CES 20081; **Caterpillar** ECF-3;
Detroit Diesel DDC 93K218; **JASO**
 DH-2; **MAN** M3575; **MTU** TYPE 2.1

Empfehlungen Рекомендации
DAF Extended Drain

AVISTA pure EVO PRIME
SWE 10W-30

Freigaben Допуски
Deutz DQC III-18 LA; **Scania** LA

Spezifikationen Спецификации
ACEA E9; **API** CJ-4; **Cummins** CES
 20081; **Caterpillar** ECF-3; **Detroit**
Diesel DDC 93K218; **Mack** EO-0 PP;
MTU TYPE 2.1; **Renault** RLD-3; **Volvo**
 VDS-4; **MB** 228.31; **MAN** M3575

Empfehlungen Рекомендации

AVISTA pure EVO PRIME
SWE 10W-40

Freigaben Допуски
Deutz DQC IV-10 LA; **MAN** M3477,
 M3271-1; **MB-Freigabe** 228.51;
Scania LA

Spezifikationen Спецификации
ACEA E6, E7, E9; **API** CK-4; **Cummins**
 CES 20081; **Caterpillar** ECF-3;
Detroit Diesel DDC 93K218; **JASO**
 DH-2; **Mack** EO-0 PP; **MTU** TYPE 3.1;
Renault RLD-3; **Volvo** VDS-4

Empfehlungen Рекомендации

AVISTA pure EVO PRIME
GER 10W-30

Freigaben Допуски
Deutz DQC IV-10LA; **MAN** M3677,
 M3477, M3271-1; **MB-Freigabe**
 228.51

Spezifikationen Спецификации
ACEA E6, E7, E9; **API** CJ-4; **Cummins**
 CES 20081; **Caterpillar** ECF-3; **Det-**
roit Diesel DDC 93K218; **Mack** EO-0
 PP; **MTU** TYPE 3.1; **Renault** RLD-3;
Volvo VDS-4

Empfehlungen Рекомендации

AVISTA pure EVO
FA-4 5W-30

Freigaben Допуски
MB-Freigabe 228.61

Spezifikationen Спецификации
API FA-4; **API** SN; **Cummins** CES
 20087; **Detroit Diesel** DDC 93K223;
JASO DH-2F

Empfehlungen Рекомендации

AVISTA pure EVO
FA-4 10W-30

Freigaben Допуски
MB-Freigabe 228.61

Spezifikationen Спецификации
API FA-4; **API** SN; **Cummins** CES
 20087; **Detroit Diesel** DDC 93K223

Empfehlungen Рекомендации

AVISTA pure EVO
CK-4 5W-30

Freigaben Допуски
Deutz DQC IV-18 LA; **MAN** M3775;
MB-Freigabe 228.52; **MB-Freigabe**
 228.51; **MTU** Type 3.1; **Mack** EOS
 4.5; **Renault** RLD-4; **Volvo** VDS-4.5

Spezifikationen Спецификации
ACEA E6,E7, E9; **API** CK-4; **API** SN;
JASO DH-2; **Caterpillar** ECF-3;
Cummins CES 20086; **Detroit Diesel**
 DDC 93K222

Empfehlungen Рекомендации
DAF Extended Drain; **Ford** WSS
 M2C213 A; **Iveco** 18-1804 TLS E9

AVISTA pure EVO
CK-4 10W-30

Freigaben Допуски
Deutz DQC IV-18 LA; **MAN** M3477;
MAN M3677; **MAN** M3271-1; **MAN**
 M3775; **MB-Freigabe** 228.51; **MTU**
 Type 3.1; **Mack** EOS 4.5; **Renault**
 RLD-3; **Volvo** VDS-4.5

Spezifikationen Спецификации
ACEA E6, E7, E9; **API** CK-4; **API** SN;
Caterpillar ECF-3; **Cummins** CES
 20081, 20086;
Detroit Diesel DDC 93K222

Empfehlungen Рекомендации
JASO DH-2

AVISTA pure EVO
CK-4 10W-40

Freigaben Допуски
Deutz DQC IV-18 LA; **MAN** M3477;
MB-Freigabe 228.52 **MB-Freigabe**
 228.51; **MTU** Type 3.1; **Mack** EOS-
 4.5; **Renault** RLD-3; **Volvo** VDS-4.5

Spezifikationen Спецификации
ACEA E6, E7, E9; **API** CK-4; **API** SN;
Caterpillar ECF-3; **Cummins** CES
 20086; **Detroit Diesel** DDC 93K222

Empfehlungen Рекомендации
JASO DH-2

AVISTA pure EVO
CK-4 15W-40

Freigaben Допуски

Spezifikationen Спецификации
ACEA E9; **API** CK-4; **Allison** TES
 439; **JASO** DH-2; **Caterpillar** ECF-2;
Cummins CES 20086; **Detroit Diesel**
 DFS 93K222; **Deutz** DQC III-10 LA;
Ford WSS-M2C171-F1; **Mack**
 EO-S-4.5; **MAN** M3775, M3575; **MB**
 228.31; **MTU** Type 2.1; **Renault** RLD-
 3; **Volvo** VDS-4.5

Empfehlungen Рекомендации



AVISTA pure EVO
GER 10W-40

Freigaben Допуски
Deutz DQC IV-10 LA; **Mack** EO-N;
MAN M3477, M3271-1; **MB**-Freigabe
 228.51; **Renault** RLD-2; **Volvo** VDS-
 3; **MTU** TYPE 3.1

Spezifikationen Спецификации
ACEA E6, E7

Empfehlungen Рекомендации
API CJ-4

AVISTA pure EVO
SWE 5W-30

Freigaben Допуски
Deutz DQC IV-10; **Mack** EO-N; **MAN**
 M3277;
MTU TYPE 3; **MB**-Freigabe 228.5;
Renault RLD-2; **Scania** LDF-3; **Volvo**
 VDS-3

Spezifikationen Спецификации
DAF Extended Drain; **Cummins** CES
 20077

Empfehlungen Рекомендации
ACEA E4/E7; **API** CI-4; **Ford** WSS
 M2C212-A1

AVISTA pure EVO
SWE 10W-40

Freigaben Допуски
Deutz DQC III-18; **Mack** EO-N; **MAN**
 M3277; **MTU** TYPE 3; **MB**-Freigabe
 228.5; **Renault** RLD-2; **Scania** LDF-3;
Volvo VDS-3

Spezifikationen Спецификации
ACEA E4/E7; **DAF** Extended Drain;
Cummins CES 20072

Empfehlungen Рекомендации
API CF

AVISTA pure EVO
E4 10W-40

Freigaben Допуски
Deutz DQC IV-10; **Mack** EO-N; **MAN**
 M3277, M3377; **MB**-Freigabe 228.5;
MTU TYPE 3; **Renault** RLD-2; **Volvo**
 VDS-3

Spezifikationen Спецификации
ACEA E4/E7

Empfehlungen Рекомендации
API CI-4

AVISTA pure EVO
CI-4 TS 10W-40

Freigaben Допуски
API CI-4; **Deutz** DQC III-18; **Mack**
 EO-N; **MAN** M3275-1; **MB**-Freigabe
 228.3; **MB**-Freigabe 229.1; **Renault**
 RLD-2; **Volvo** VDS-3

Spezifikationen Спецификации
API SL; **ACEA** E7; **ACEA** A3/B4; **JASO**
 DH-1-17; **Global** DHD-1; **Cummins**
 CES 20078; **Detroit Diesel** DDC
 93K215; **MTU** TYPE 2

Empfehlungen Рекомендации
Allison C4; **Caterpillar** To-2; **Voith** A

AVISTA pure EVO
CI-4 TS 15W-40

Freigaben Допуски
API CI-4; **Deutz** DQC III-10; **Mack**
 EO-N; **MAN** M3275-1; **MB**-Freigabe
 228.3; **MB**-Freigabe 229.1; **Renault**
 RLD-2; **Volvo** VDS-3

Spezifikationen Спецификации
API SL; **ACEA** E7; **ACEA** A3/B4; **JASO**
 DH-1-17; **Global** DHD-1; **Caterpillar**
 ECF-2;
Cummins CES 20078; **Detroit Diesel**
 DDC 93K215; **IVECO**; **MTU** TYPE 2

Empfehlungen Рекомендации
Allison C4; **Caterpillar** To-2

AVISTA pure EVO
CI-4 TS 20W-50

Freigaben Допуски

Spezifikationen Спецификации
API CI-4; **API** SL; **ACEA** E7; **ACEA** A3/
 B4; **JASO** DH-1-17; **Global** DHD-1;
Deutz DQC II-10; **Detroit Diesel** DDC
 93K215; **MAN** M3275-1; **MB** 228.3;
Mack EO-N; **Renault** RLD-2; **Volvo**
 VDS-3

Empfehlungen Рекомендации
Allison C4; **Caterpillar** To-2

AVISTA pure
CJ-4 10W-30

Freigaben Допуски

Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации
API CJ-4

AVISTA pure
CJ-4 10W-40

Freigaben Допуски

Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации
API CJ-4

AVISTA pure
CI-4 10W-40

Freigaben Допуски

Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации
API CI-4

AVISTA pure
CI-4 15W-40

Freigaben Допуски

Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации
API CI-4

AVISTA pure
CI-4 20W-50

Freigaben Допуски

Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации
API CI-4



AVISTA pure
CF-4 10W-30*

Freigaben Допуски

Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации

API CF-4/SJ

AVISTA pure
CF-4 10W-40

Freigaben Допуски

Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации

API CF-4/SJ

AVISTA pure
CF-4 15W-40

Freigaben Допуски

Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации

API CF-4/SJ

AVISTA pure
CF-4 15W-50*

Freigaben Допуски

Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации

API CF-4/SJ

AVISTA pure
CF-4 20W-50

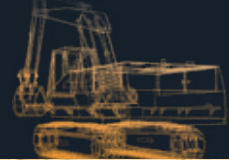
Freigaben Допуски

Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации

API CF-4/S



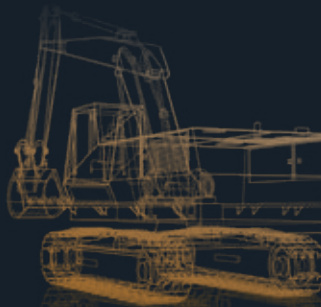


MADE FOR INTENSITY. MADE IN GERMANY.

Baumaschinen müssen extreme Leistung zuverlässig auf den Punkt liefern. Genau darauf haben wir **AVISTA peak** abgestimmt.

Строительная техника призвана обеспечить надежную экстремальную производительность до нужной точки приложения. Именно для достижения этой цели мы и разработали линейку продуктов **AVISTA peak**.

AVISTA
peak



peak OEM-Freigaben / peak OEM-Допуски

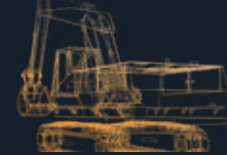
- **ZF**

peak Spezifikationen / peak Спецификации

- **Allison**
- **API**
- **Caterpillar**
- **Komatsu**

peak Empfehlungen / peak Рекомендации

- **API**



AVISTA peak EVO

TO-4 SAE 10W

Freigaben Допуски

ZF TE-ML 03C (ZF004770)

Spezifikationen Спецификации

Caterpillar TO-4; **Allison** C-4;
Komatsu

Empfehlungen Рекомендации

Typischer Einsatz: Hydrauliken
Typical use: Hydraulics

AVISTA peak EVO

TO-4M

Freigaben Допуски

Spezifikationen Спецификации

API CF; **API** GL4; **Caterpillar** TO-4;
Allison C-4; **Allison** TES-489

Empfehlungen Рекомендации

Typischer Einsatz: Getriebe
Typical use: Transmissions

AVISTA peak EVO

TO-4 SAE 30

Freigaben Допуски

ZF TE-ML 03C; 07F (ZF 004771)

Spezifikationen Спецификации

API CF; **API** GL4; **Allison** C-4; **Allison**
TES-489; **Caterpillar** TO-4; **Komatsu**

Empfehlungen Рекомендации

Typischer Einsatz: Getriebe
Typical use: Transmissions

AVISTA peak EVO

TO-4 SAE 50

Freigaben Допуски

Spezifikationen Спецификации

API CF; **API** GL4; **Caterpillar** TO-4;
Komatsu

Empfehlungen Рекомендации

Typischer Einsatz: Achsen /
Achsantriebe / Differentiale / Bremsen
Typical use: Axle / Final Drives /
Differentials / Brakes

AVISTA peak EVO

GL5 LS 80W-90

Freigaben Допуски

Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации

API GL5 Limited Slip





MADE FOR ACHIEVEMENT.

MADE IN GERMANY.

Landmaschinen bewältigen jeden Tag die wildesten Pfade. Für diese hohe Belastung haben wir **AVISTA path** entwickelt.

Сельскохозяйственная техника каждый день преодолевает самые непроходимые пути. Для таких высоких нагрузок мы разработали линейку масел **AVISTA path**.

AVISTA
path



path OEM-Freigaben / path OEM-Допуски¹

- **Daimler (Mercedes Benz)**
- **Deutz**
- **Mack**
- **Massey Ferguson**
- **Renault**
- **Volvo**
- **ZF**

path Spezifikationen / path Спецификации

- **ACEA**
- **API**
- **Mack**
- **MAN**
- **MTU**
- **Renault**
- **Volvo**

path Empfehlungen / path Рекомендации

- **ACEA**
- **AGCO**
- **Allison**
- **API**
- **Caterpillar**
- **Claas**
- **CNH**
- **Cummins**
- **Detroit Diesel**
- **Deutz Fahr**
- **Ford**
- **John Deere**
- **Kubota**
- **Komatsu**
- **Landini**
- **MAN**
- **Massey Ferguson**
- **New Holland**
- **Renault**
- **Same**
- **Sauer**
- **Sperry Vickers / Eaton**
- **Sunstrand**
- **ZF**



AVISTA path EVO PRIME
UTTO 10W-30

Freigaben Допуски

Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации

API GL4; **Case** MS-1206, -1209; **Ford** M2C686B, M2C686C, M2C134D; **John Deere** J20C; **Massey Ferguson** CMS M1135, -M1143, -M1145; **Caterpillar** TO-2; **Allison** C-4; **Volvo** WB101 (VCE 97303 except motor grader rear axles); **Except V100:** **Case** MS-1204, -1207; **CNH** MAT 3525; **Massey Ferguson** CMS M1141

AVISTA path EVO PRIME
E9 10W-40

Freigaben Допуски

Deutz DQC III-18 LA; **MB**-Freigabe 228.31

Spezifikationen Спецификации

ACEA E7, E9; **API** CK-4; **Mack** E0-S 4.5; **MTU** TYPE 2.1; **Renault** RLD-3; **Volvo** VDS-4.5; **MAN** M3575, M3755

Empfehlungen Рекомендации

Caterpillar ECF-3; **Cummins** CES 20086; **Detroit Diesel** DFS 93K222; **API** CJ-4

AVISTA path EVO PRIME
E9 15W-40

Freigaben Допуски

Deutz DQC III-18 LA; **MB**-Freigabe 228.31

Spezifikationen Спецификации

ACEA E7, E9; **API** CK-4; **Mack** E0-S 4.5; **MTU** TYPE 2.1; **Renault** RLD-3; **Volvo** VDS-4.5; **MAN** M3575, M3755

Empfehlungen Рекомендации

Caterpillar ECF-3; **Cummins** CES 20086; **Detroit Diesel** DFS 93K222; **API** CJ-4

AVISTA path EVO
CI-4 10W-40

Freigaben Допуски

Deutz DQC III-18; **Mack** E0-N; **MB**-Freigabe 228.3; **Renault** RLD-2; **Volvo** VDS-3

Spezifikationen Спецификации

ACEA E7; **API** CI-4; **MTU** TYPE 2

Empfehlungen Рекомендации

MAN M3275-1; **ACEA** A3/B4; **Allison** C4; **API** SL; **Caterpillar** TO-2; **MB** 229.1; **Voith** A

AVISTA path EVO
UTTO 10W-30

Freigaben Допуски

Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации

API GL4; **ZF** TE-ML 03E; 05F; 06K; 17E; **AGCO** Powerfluid 821XL; **AGCO** Q-186 (Whitefarm); **CNH** MAT 3505 (MS1209), MS1207, 3506 (MS1210), 3509 (MS1230), 3525 (FNHA-201.00 = M2C 134D), 3526 (FNHA 2-C-200.00), 3510 (MS1317 = GL4); **Ford** ESN M2C 86B/C; **John Deere** JDM, J20C; **Deutz-Fahr**; **Massey Ferguson** CMS M1145, M1143, CMS M1141, M1135; **Kubota** UDT; **Komatsu**; **Landini**; **Claas/Renault** (Renault Transmissions); **Same** (Same Transmissions); **Allison** C-4

AVISTA path EVO
STOU 10W-30

Freigaben Допуски

ZF TE-ML 06B (*); 07B (ZF 004772); **Massey Ferguson** CMS M1145

Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации

Motor/Engine: **ACEA** E2; **ACEA** E3; **API** CG-4; **ZF** TE-ML 03A; 05K; 06C; 07D; **Massey Ferguson** M1144; **Massey Ferguson** M1139; **Ford** M2C159 B/C; **New Holland** NH030C; **New Holland** 82009201; **John Deere** J27; **Getriebe/Gear Box:** **API** GL4; **Massey Ferguson** M1135; **John Deere** J20C; **Ford** M2C86B, M2C134D; **New Holland** NH410B; **Caterpillar** TO-2; **Allison** C-4; **Hydraulik/Hydraulic:** **Sperry Vickers**/ **Eaton** M29505, I-280-S; **Sauer/Sunstrand/Danfoss:** Hydrostatic Trans Fluid



AVISTA path EVO

STOU 10W-40

Freigaben Допуски

ZF TE-ML 06B (*); 07B (ZF 004773);
Massey Ferguson CMS M1145

Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации

Motor/Engine: ACEA E2; ACEA E3;
API CG-4; ZF TE-ML 05K; 06C; 07D;
Massey Ferguson M1144; **New Holland** 82009203 (20W-40); **John Deere** J27;
Getriebe/Gear Box: API GL4; **Ford** M2C134A; **New Holland** NH410B; **Allison** C-4; **Caterpillar** TO-2; **Volvo** WB 101 (except motor grader rear axles);
Hydraulik/Hydraulic: **Sperry Vickers/Eaton** M29505, I-280-S; **Sauer/Sunstrand/Danfoss:** Hydrostatic Trans Fluid

AVISTA path

UTTO 10W-30

Freigaben Допуски

Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации

API GL4; **John Deere** J20C;
Massey Ferguson CMS M1145

AVISTA path

STOU 15W-30

Freigaben Допуски

Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации

API CG-4; **John Deere** J27;
Massey Ferguson CMS M1144;
Massey Ferguson CMS M1145;
API GL4; **Allison** C-4; **Caterpillar** TO-2

AVISTA path

STOU 15W-40

Freigaben Допуски

Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации

API CG-4, GL4; **John Deere** J27;
Massey Ferguson CMS M1144; CMS M1145; **Allison** C-4; **Caterpillar** TO-2

AVISTA path

MOWER SAE 30

Freigaben Допуски

Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации

Typische Anwendung: Rasenmäheröl
Typical use: lawn mower oil



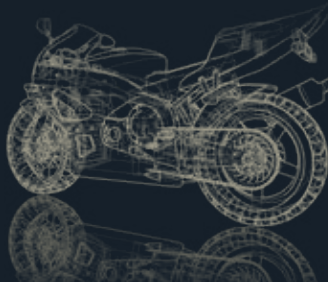


MADE FOR ROTATION. MADE IN GERMANY.

Unsere 2- und 4-Takt-Schmierstoffe. **AVISTA pulse** haben wir speziell für die Belastungen entwickelt, die durch den Rotationstakt im Motor entstehen.

Наши смазочные материалы для 2- и 4-тактных двигателей. Линейка **AVISTA pulse** разработана специально для нагрузок, возникающих в двигателе вследствие такта вращения.

AVISTA
pulse



pulse OEM-Freigaben / pulse OEM-Допуски

pulse Spezifikationen / pulse Спецификации

- **JASO**

pulse Empfehlungen / pulse Рекомендации

- **API**
- **JASO**
- **ISO**



AVISTA pulse EVO PRIME 2 STROKE	Freigaben Допуски	Spezifikationen Спецификации	Empfehlungen Рекомендации
	---	---	API TC; JASO FD; ISO-L-EGD
AVISTA pulse EVO 4 STROKE 10W-40	Freigaben Допуски	Spezifikationen Спецификации	Empfehlungen Рекомендации
	---	JASO MA-2	API SN
AVISTA pulse EVO 4 STROKE 10W-50	Freigaben Допуски	Spezifikationen Спецификации	Empfehlungen Рекомендации
	---	JASO MA-2	API SN
AVISTA pulse EVO 4 STROKE 10W-60	Freigaben Допуски	Spezifikationen Спецификации	Empfehlungen Рекомендации
	---	JASO MA-2	API SN
AVISTA pulse EVO 2 STROKE	Freigaben Допуски	Spezifikationen Спецификации	Empfehlungen Рекомендации
	---	---	API TC; JASO FB
AVISTA pulse 4 STROKE 10W-40	Freigaben Допуски	Spezifikationen Спецификации	Empfehlungen Рекомендации
	---	JASO MA-2	API SL
AVISTA pulse 4 STROKE MB 15W-40	Freigaben Допуски	Spezifikationen Спецификации	Empfehlungen Рекомендации
	---	JASO MB	API SL
AVISTA pulse 4 STROKE 20W-50	Freigaben Допуски	Spezifikationen Спецификации	Empfehlungen Рекомендации
	---	JASO MA-2	API SL



MADE FOR FLUENCY. MADE IN GERMANY.

Kraft ist nichts, wenn sie nicht in die richtige Bahn gelenkt wird.

AVISTA peer ist unser fortschrittliches Getriebeöl, das für optimale Leistungsübertragung sorgt.

Мощность - ничто, если она направлена в неправильную сторону.

AVISTA peer - это наше современное трансмиссионное масло, обеспечивающее оптимальную передачу мощности.

AVISTA
peer



peer OEM-Freigaben / peer OEM-Применение

- **Daimler (Mercedes Benz)**
- **MAN**
- **Voith**
- **ZF**

peer Spezifikationen / peer Спецификации

- **Dexron**
- **Mercon**

peer Empfehlungen / peer Спецификации

- **ACEA**
- **Aisin Warner**
- **Allison**
- **API**
- **Audi**
- **BMW**
- **Bugatti**
- **Caterpillar**
- **Chrysler**
- **Citroen**
- **DAF / IVECO**
- **Daihatsu Ammix**
- **Daimler (Mercedes Benz)**
- **Dexron**
- **Dodge**
- **Ferrari**
- **Fiat**
- **Ford**
- **Fuso**
- **GM**
- **GM / Saturn**
- **Honda**
- **Hyundai / Kia**
- **ISUZU**
- **Jaguar**
- **Jeep**
- **Land Rover**
- **Liebherr**
- **Mack**

- **MAN**
- **Mazda**
- **MIL**
- **Mini Cooper**
- **Mitsubishi**
- **Mopar**
- **Nissan**
- **Peugeot**
- **Porsche**
- **PSA**
- **Renault Samsung**
- **Renk Domorat**
- **Scania**
- **Seat**
- **Skoda**
- **Subaru**
- **Suzuki**
- **Toyota**
- **Volkswagen**
- **Volvo**
- **ZF**



AVISTA peer EVO PRIME
ATF DCT

Freigaben Допуски

Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации

Audi/Seat/Skoda/VW G 052 182, G 052 529, G 055 529; **BMW (Getrag)** 83 22 2 148 578, 83 22 2 148 579, 83 22 0 440 214, 83 22 2 147 477; **Citroen/Peugeot** 9734.S2; **Ford/Getrag/Nissan Ford** M2C936A; **Mercedes-Benz-Blatt** MB 236.21, MB 236.24, MB 236.25, MB 239.21; **Mitsubishi Dia-Queen** SSTF-I (MZ320065); **Nissan** 999MP-GTRT00P; **Porsche** 999.917.080.00, 999.917.080.01; **Volvo** 1161838, 1161839

AVISTA peer EVO PRIME
ATF CVT

Freigaben Допуски

Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации

Audi/VW (TL 525 16, G 052 516), (TL 521 80, G 052 180); **BMW** 8322 0 136 376 / 8322 0 429 154 (EZL 799 / EZL 799A); **Daihatsu Ammix** CVTF-DFE, CVTF-DC; **Dodge/Chrysler/Jeep/Mopar** CVTF+4; **Ford** MERCON C, M2C928-A, WSS M2C933-A; **GM/Saturn** DEX-CVT, GM CVT; **Honda** HMMF (without starting clutch), HCF-2 (08200-HCF2), CVT; **Hyundai / Kia** (SP-CVT 1); **Mazda** CVTF 3320 (JWS 3320); **Mercedes-Benz-Blatt** (236.20); **Mini Cooper** (EZL 799 / EZL 799A / ZF CVT V1); **Mitsubishi** Dia Queen CVTF J1 (MZ313973), Dia Queen CVTF J4 (MZ320185); **Mitsubishi** Diamond ATF SP III (MZ320200); **Nissan** (NS-1, NS-2, NS-3); **Subaru** iCVT, iCVT FG, e-CVTF; **Subaru Lineartronic** CV-30, Chain CVT and CVT II Fluid, High Torque (HT) CVT Fluid; **Suzuki** CVTF 3320, CVT Fluid Green1, CVT Fluid Green2; **Toyota** CVTF TC, CVTF FE, Toyota WS

AVISTA peer EVO PRIME
ATF GER

Freigaben Допуски

Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации

Mercedes-Benz-Blatt (236.12, 236.14, 236.15, 236.16, 236.17, 236.41) ; **ZF** 6-Speed (u. a. 6HP19, 6HP26, 6HP28, 6HP32)

AVISTA peer EVO PRIME
ATF GL4/GL5 80W-90

Freigaben Допуски

ZF TE-ML 02B, 05A, 12L, 12M, 16B, 17H, 19B, 21A (ZF 004797);
MB-Freigabe 235.0

Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации

API GL5 & MT-1; **Scania** STO 1:0; **MAN** 341 Typ E-2, Z-2, 342 Typ M-2, M3343 Typ M; **DAF/IVECO** (MIL-PRF-2105E); **MACK** GO-J; **MIL**-PRF-2105E; **SAE** J2360

AVISTA peer EVO PRIME
GL4 PC 75W-80

Freigaben Допуски

Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации

API GL4; **BMW** MTF LT-2, LT-3; **Ford** WSS M2C200-D2; **GM** 1940764, 1940768; **MB** 235.10; **PSA** B71 2330; **Land Rover** Special gear oil MTF 94; **Honda** Special MTF, MTF II; **Renault** Tranself NFJ, TRJ, TRT, TRZ; **Volvo** 97308, 97309; **VW** G 009 317, G 052 178, G 052 512, G 052 726, G 060 726



AVISTA peer EVO PRIME
GL4 PC 75W-90

Freigaben Допуски

Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации

API GL4; **BMW** MTF LT-2, LT-3; **Ford** WSS M2C200-C; **GM** 1940764, 1940768; **MB** 235.10; **Land Rover** Special gear oil, MTF 94; **Honda** Special MTF, MTF II; **Renault** Tranself TRT; **Volvo** 97308, 97309; **VW** G 009 317, G 052 178, G 052 512; G 052 726, G 060 726

AVISTA peer EVO
ATF DCT

Freigaben Допуски

Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации

Audi 6-speed FWD; **BMW** (Getrag) Drivelogic 7-speed; **Bugatti Veyron**; **Chrysler** Powershift 6-speed; **Citroen** / **Peugeot** DCS 6-speed; **Ford** Powershift 6-Speed; **Mitsubishi** TC-SST 6-speed; **Renault** EDC 6-speed; **Seat** 6-speed FWD; **Skoda** 6-speed FWD; **Volkswagen** 6-speed FWD; **Volvo** Powershift 6-speed

AVISTA peer EVO
ATF CVT

Freigaben Допуски

Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации

Audi/VW TL 525 16 (G 052 516), TL 521 80 (G 052 180); **Audi Multitronic**; **BMW Mini Cooper** EZL 799; **Daihatsu Ammix** CVTF-DFE, CVT Fluid DC & DFC; **Daihatsu** CVTF+4; **GM/Saturn** DEX-CVT, GM CVT; **Honda** HMMF (without starting clutch), HCF-2; **Hyundai/Kia** CVT-J1, SP III (CVT model); **Mazda** CVTF 3320 (JWS 3320); **Mitsubishi Diaqueen** CVT Fluid J1, J4, J4+, SP-III (CVT model only); **Mitsubishi** CVTF-J1 (MZ313973), CVTF-J4 (MZ320185); **Nissan** NS-1, NS-2, NS-3; **Subaru** iCVT, iCVT FG, eCVTF, Lineartronic Chain CVT, CVT II Fluid, Lineartronic High Torque (HT) CVT Fluid; **Suzuki** CVTF TC, CVTF 3320, NS-2, CVT Green 1 & 2; **Toyota** CVTF TC, CVTF FE

AVISTA peer EVO
ATF 6000

Freigaben Допуски

Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации

Dexron VI; **Mercon** LV; **Audi** 5 HP LT71141 (ZF 5 HP 18FL/19FL/24A); **Audi/VW** G 052 162-A1/A2, G 053 025-A2, G 052 025-A2, G 055 025 A2 (JWS 3309), G 052 162 (ZF Lifeguardfluid 5) (ZF No. S671 090 170), G 060 162 (ZF Lifeguardfluid 8) (ZF No. S671 090 312), G 052 055, G 055 540 (A2), G 052 990; **BMW** ZF 5HP18FL, 5HP24, 5HP30, 7045E, ETL 8072B; **BMW MINI**; **Bosch** TE-ML 09; **Chrysler/Dodge/Jeep** 05127382AA, 68043742AA, 68171866AA; **FIAT** T-IV type, JWS 3309; GM9986195 (Aisin AW, JWS 3309); **Jaguar** ATF 3403, JLM20238, K17, JLM 20292, Fluid 8432; **Land Rover** LR023288; **MAN** 339A; **Porsche** 999 917 547 00 (A2), Z 000169756, 000 043 205 28, 000 043 205 09; **Renault Samsung** SATF-D, Matic D2, DPO/AL4; **Volvo** PN 1161521, PN 1161540/1161640, 97335, 97325, CE 97340; **VW** 5HP (19FL, 24A), (18FL, 30), (ZF 5 HP 30); **ZF** 9 speed transmissions, 8 speed transmissions, all 3 & 4 speed transmissions; **ZF** TE-ML 05L, 09, 11A, 11B, 21L



AVISTA peer EVO
ATF 3000

Freigaben Допуски

MB-Freigabe 236.9; **MB**-Freigabe 236.1; **MAN** 339 Typ L-1; **MAN** 339 Typ V-1; **MAN** 339 Typ Z-1; **Voith** 55.6335.xx; **ZF** TE-ML 03D, 04D, 14A, 17C (ZF 004774)

Spezifikationen Спецификации

Dexron III-H; **Mercon**

Empfehlungen Рекомендации

ZF TE-ML 11B; **Allison** TES-389; **Volvo** 97341; **Allison** C-4; **Caterpillar** TO-2; **Renk** Doromat

AVISTA peer EVO
ATF 2000

Freigaben Допуски

MB-Freigabe 236.1; **MAN** 339 Typ L-2; **MAN** 339 Typ V-1; **MAN** 339 Typ Z-1; **Voith** 55.6335.xx; **ZF** TE-ML 03D, 04D, 14A, 17C (ZF 004775)

Spezifikationen Спецификации

Dexron II-D; **Mercon**

Empfehlungen Рекомендации

ZF TE-ML 11B; **Allison** C-4; **Caterpillar** TO-2; **Renk** Doromat

AVISTA peer EVO
ATF ASIA

Freigaben Допуски

Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации

e-Mobility Performance Toyota THSII, Jatco JR712E; **Acura** ATF-Z1; **Aisin Warner** AW-2, PSA 16 350 560 80, VW G 053 001; **Aisin Warner** JWS 3309 (T-IV) & JWS 3324 (WS), AW-1; **AML Oil** No. 4G43A9A509/AA/S; **ATF** RED 1, RED 1K; **Daewoo** LT 71141; **Daihatsu** AMMIX ATF D-II; **Daihatsu** AMMIX D-III SP; **Fuso** ATF-A4, ATF-II, ATF-SPIII; **Hino Blue ribbon** ATF; **Honda** ATF Ultra II, ATF-Z1 (except in CVTs), DW-1, Type 3.0, Type 3.1 : 08263-999-01HE (EU), 08200-9017 (USA) (ZF LifeguardFluid 9) (ZF No. AA01.500.001); **Hyundai/Kia** 040000C90SG, Dex-II/ SP-II, JWS 3314, NUMM040 CH20 Red-1, NWS 9638, SPH-IV, SP-III, SP-IV (00232-1904/04500- 00115), SP-IV M (SP4-M), SP-IV-RR; **Idemitsu** K17 3100 PL085; **ISUZU** 08200-9001, BESCO ATF SP, SCS Fluid; **JASO** M315-2013 1A, M315-2013 1A-LV, M315-2013 2A; **KIA** ATF SP-II, SP-III, SP-IV, SP-IVM, Red 1; **Lexus** JWS 3309; **MAZDA** ATF 3317; **Mazda** ATF A7, ATF D-II, ATF F-1, ATF FZ, ATF M-III, ATF M-V, ATF N-1, ATF S-1; **Mitsubishi Diaqueen** ATF PA, ATF-MA1, AW, J2, J3, SK, SP-II, SP-III, SP-IV; **Nissan Matic** Fluid C, Fluid D, Fluid J, Fluid K, Fluid P, Fluid S; **Saturn T-IV** (JWS 3309); **Scion** (all vehicles); **Ssang yong** DSIH 5M-66, Subaru ATF, ATF 5AT, ATF, ATF HP, DEXRON®-II, K0140Y0700; **Suzuki AT OIL** 5D06, ATF 2326, ATF 2384K, ATF 3314, ATF 3317, ATF AW-1, JWS 3309; **Toyota** ATF D-II, ATF D-III, ATF T-III, ATF T-IV, ATF WS

AVISTA peer EVO
ATF GER

Freigaben Допуски

Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации

Mercedes-Benz-Blatt (MB 236.1, 236.2, 236.3, 236.5, 236.6, 236.7, 236.9, 236.10 (NAG 1 / Shell 3403, 236.11, 236.81)

AVISTA peer EVO
GL5 LS SAE 90

Freigaben Допуски

ZF TE-ML 05C, 12C, 16E, 21C (ZF 004776)

Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации

Liebherr (P: min. 1900 ppm)

AVISTA peer EVO
GL 5 75W-90

Freigaben Допуски

Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации

API GL5



AVISTA peer EVO GL5 80W-90	Freigaben Допуски ZF TE-ML 16B, 17B, 19B, 21A (ZF 004777); MB -Freigabe 235.0	Spezifikationen Спецификации ---	Empfehlungen Рекомендации API GL5; DAF ; MIL-L -2105D; MAN 342 Typ M-1; Volvo 97310
AVISTA peer EVO GL5 85W-90	Freigaben Допуски MB -Freigabe 235.0; ZF TE-ML 16C, 17B, 19B, 21A (ZF 004793)	Spezifikationen Спецификации ---	Empfehlungen Рекомендации API GL5; DAF ; MIL-L -2105D; MAN 342 Typ M-1; Volvo 97310
AVISTA peer EVO GL5 85W-140	Freigaben Допуски ---	Spezifikationen Спецификации ---	Empfehlungen Рекомендации API GL5; MIL-L -2105 D; Volvo 97310; DAF
AVISTA peer EVO GL5 80W-90	Freigaben Допуски ---	Spezifikationen Спецификации ---	Empfehlungen Рекомендации API GL4
AVISTA peer EVO GL4 80W-90	Freigaben Допуски ZF TE-ML 16A, 17A, 19A (ZF 004779)	Spezifikationen Спецификации ---	Empfehlungen Рекомендации API GL4; MAN 341 Typ E-1; MAN 341 Typ Z-2
AVISTA peer EVO GL4 85W-90	Freigaben Допуски ZF TE-ML 16A, 17A, 19A (ZF 004792)	Spezifikationen Спецификации ---	Empfehlungen Рекомендации API GL4; MAN 341 Typ E-1, Z-2
AVISTA peer ATF 3000	Freigaben Допуски ---	Spezifikationen Спецификации ---	Empfehlungen Рекомендации Dexron III-H
AVISTA peer ATF 2000	Freigaben Допуски ---	Spezifikationen Спецификации ---	Empfehlungen Рекомендации Dexron II-D
AVISTA peer ATF 1000	Freigaben Допуски ---	Spezifikationen Спецификации ---	Empfehlungen Рекомендации GM TASA
AVISTA peer GL5 LS 80W-90	Freigaben Допуски ---	Spezifikationen Спецификации ---	Empfehlungen Рекомендации API GL5 Limited Slip
AVISTA peer GL5 80W-90	Freigaben Допуски ---	Spezifikationen Спецификации ---	Empfehlungen Рекомендации API GL5
AVISTA peer GL4 80W-90	Freigaben Допуски ---	Spezifikationen Спецификации ---	Empfehlungen Рекомендации API GL4
AVISTA peer CLASSIC GL3 80W	Freigaben Допуски ---	Spezifikationen Спецификации ---	Empfehlungen Рекомендации API GL3
AVISTA peer CLASSIC GL3 SAE 90	Freigaben Допуски ---	Spezifikationen Спецификации ---	Empfehlungen Рекомендации API GL3
AVISTA peer CLASSIC GL3 SAE 140	Freigaben Допуски ---	Spezifikationen Спецификации ---	Empfehlungen Рекомендации API GL3



AVISTA^{HYD} HYDRAULIKÖLE ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ МАСЛА

AVISTA HYD
HLP 10, 15*, 22, 32, 46, 68, 100

AVIeCO₂

Spezifikationen Спецификации
 DIN 51524-2

Empfehlungen Рекомендации
 ISO 11158; ASTM D6158; JCMAS P041 HK; AIST 126 + 127; SAE MS1004; GM LS 2

AVISTA HYD
HLP 22 ZF*, 32 ZF, 46 ZF, 68 ZF

AVIeCO₂

Spezifikationen Спецификации
 DIN 51524-2;
 Ortlinghaus-Norm 9.2.19 (HLP 46 ZF)

Empfehlungen Рекомендации
 ISO 11158; AIST 127 + 136; SIS SS 155434; Denison HF-0

AVISTA HYD
HVLP 15, 22*, 32, 46, 68,
32 VI180*, 46 VI180*, VI210*

AVIeCO₂

Spezifikationen Спецификации
 DIN 51524-3

Empfehlungen Рекомендации
 (außer/without HVLP 10 VI210) ISO 11158; ASTM D6158; JCMAS P041 HK; AIST 126 + 127; SAE MS1004; GM LS 2

AVISTA HYD
HVLP 32 ZF*, 46 ZF*, 46 ZF B30*

AVIeCO₂

Spezifikationen Спецификации
 DIN 51524-2 (ohne demulgierende Eigenschaften, without demulsifying properties)

Empfehlungen Рекомендации
 ISO 11158; AIST 127 + 136; SIS SS 155434; Denison HF-0

AVISTA HYD
HLPD 22, 32, 46, 68

AVIeCO₂

Spezifikationen Спецификации
 DIN 51524-2 (ohne demulgierende Eigenschaften, without demulsifying properties)

Empfehlungen Рекомендации

AVISTA HYD
HLP 32 EL, 46 EL

AVIeCO₂

Spezifikationen Спецификации
 DIN 51524-2

Empfehlungen Рекомендации
 ISO 11158 (HLP 46 EL); ASTM D6158 (HLP 46 EL)

AVISTA HYD
HVLPD 32*, 46

AVIeCO₂

Spezifikationen Спецификации
 DIN 51524-3 (ohne demulgierende Eigenschaften, without demulsifying properties)

Empfehlungen Рекомендации

AVISTA HYD
HLPD 22 ZF B30*, 32 ZF B30*, 68 ZF B30*

AVIeCO₂

Spezifikationen Спецификации
 DIN 51524-2 (ohne demulgierende Eigenschaften, without demulsifying properties)

Empfehlungen Рекомендации

AVISTA HYD
HLPD 32 ZF B50, 46 ZF B50

AVIeCO₂

Spezifikationen Спецификации
 DIN 51524-2 (ohne demulgierende Eigenschaften, without demulsifying properties)

Empfehlungen Рекомендации

AVISTA^{GEAR} INDUSTRIEGETRIEBEÖLE РЕДУКТОРНЫЕ МАСЛА

AVISTA GEAR
CLP 68, 100, 150, 220, 320, 460, 680,
100 B60*, 150 B60*

AVIeCO₂

Spezifikationen Спецификации
 DIN 51517-3

Empfehlungen Рекомендации
 AIST 224; AGMA 9005 E02

AVISTA^{SLIDE} GLEIT-/BETTBAHNÖLE МАСЛА ДЛЯ НАПРАВЛЯЮЩИХ СКОЛЬЖЕНИЯ

AVISTA SLIDE
CGLP 32*, 46, 68, 220, 320*

AVIeCO₂

Spezifikationen Спецификации
 DIN 51502

Empfehlungen Рекомендации

AVISTA SLIDE
CGLPD 68

AVIeCO₂

Spezifikationen Спецификации
 DIN 51502

Empfehlungen Рекомендации

AVISTA^{COMPRESSOR} KOMPRESSORENÖLE КОМПРЕССОРНЫЕ МАСЛА

AVISTA COMPRESSOR
VDL 46, 68, 100, 150, 46 HC

AVIeCO₂

Spezifikationen Спецификации
 DIN 51506

Empfehlungen Рекомендации

AVISTA TACKOIL

100, 150, 220, 320, 460, SAW



Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации

AVISTA SPRAY SPRÜHÖLE МАСЛА-КОНСЕРВАТОРЫ

AVISTA SPRAY (GRAPH)



Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации

Typische Anwendung: als Sprühöl
Typical application: as spray oil

AVISTA CUT SCHNEIDÖLE МАСЛА ДЛЯ МЕТАЛЛООБРАБОТКИ

AVISTA CUT

22, 28, HT 28 SPEZIAL*, 32, 46, HT 15,
HT 22, HT 30, HT 22 NAS, DD 22,
HT 22 HL*, HT 15 NAS, HT 32 NAS*



Spezifikationen Specifications

Empfehlungen Рекомендации

AVISTA GRIND SCHLEIFÖLE ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАСЛА

AVISTA GRIND

HT 10*



Spezifikationen Specifications

Empfehlungen Рекомендации

AVISTA GREASE SCHMIERFETTE ПЛАСТИЧНЫЕ СМАЗКИ

AVISTA GREASE

MZ, FF

Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации

MZ: Daimler-Benz (Betriebsstoff-Vorschrift 267); MAN (Werk-Norm 283 Li – P2); MAN für BEKA-MAX-, Lincoln- und Delimon-LKW-Zentralschmieranlagen
FF: Daimler-Benz (Betriebsstoff-Vorschrift 264); MAN (Werk-Norm 283 Li – P00) für den Einsatz in LKW-Zentralschmieranlagen

AVISTA RAFFINAT BASISFLÜSSIGKEITEN БАЗОВЫЕ ЖИДКОСТИ

AVISTA RAFFINAT

30*, 68*, 100*, 220*



Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации

AVISTA KERNSOLVAT BASISÖL БАЗОВЫЕ МАСЛА

AVISTA KERNSOLVAT

KS 100*, 130*, 150*, 200*



Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации

AVISTA ANTIFREEZE FROSTSCHUTZMITTEL ОХЛАЖДАЮЩИЕ ЖИДКОСТИ

AVISTA ANTIFREEZE

CONCENTRATE P11, P12+

Spezifikationen Спецификации

Empfehlungen Рекомендации

P11: ASTM D 3306; SAE J 1034

P12+: TL 744-F (OAT)

AVISTA BRAKE FLUID DOT 4, DOT 4 LV

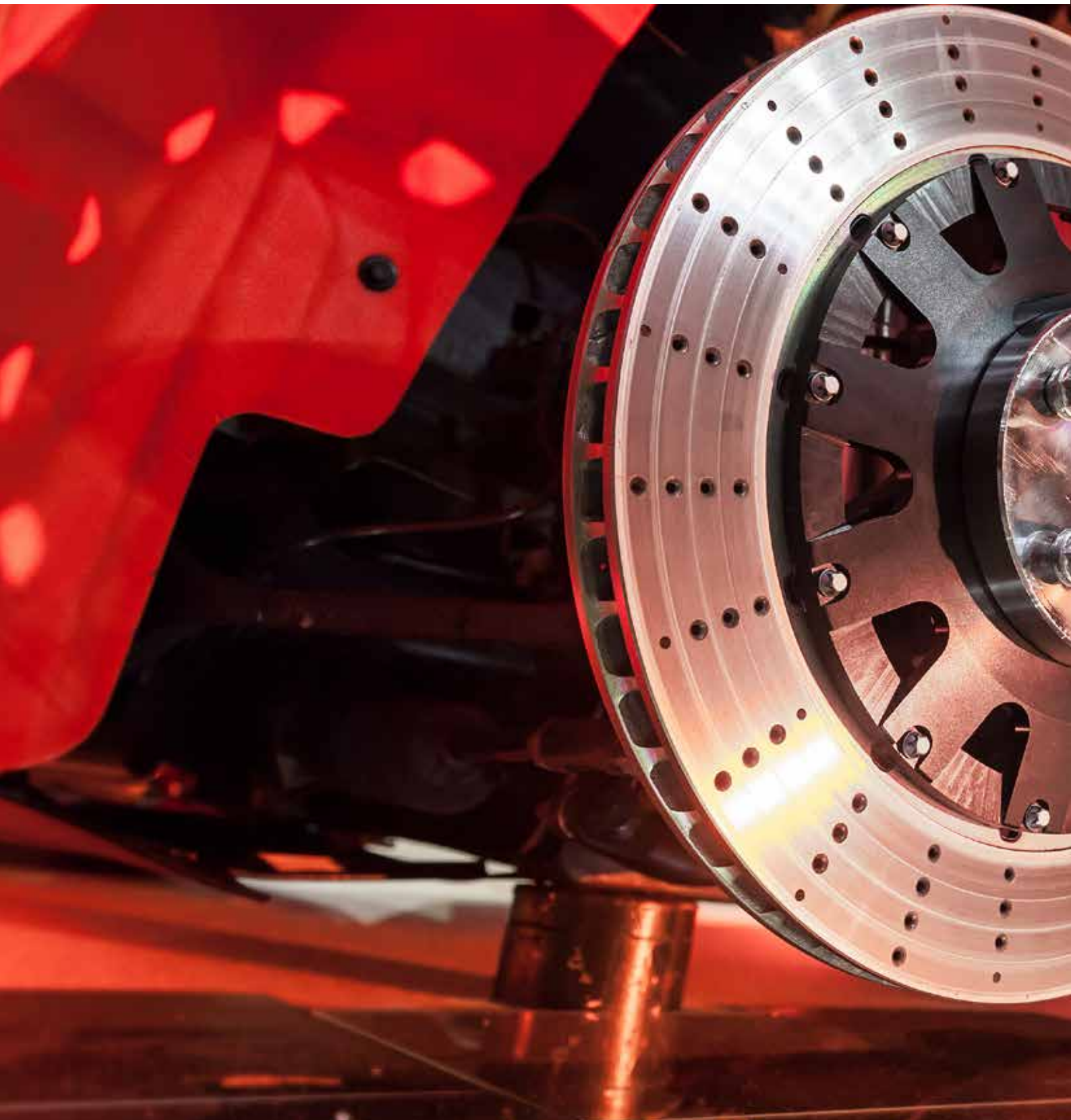
Spezifikationen Спецификации

**DOT 4: FMVSS 116 - DOT 4;
SAE J 1703; ISO 4925**

**DOT 4 LV: FMVSS 116 - DOT 4;
FMVSS 116 - DOT 3; SAE J 1703;
SAE J 1704; ISO 4925-class 6**

Empfehlungen Рекомендации

**DOT 4 LV: VW TL 766-Z,
VW 50 114; BMW QV 34 001;
GM Europa GMW 3356;
PSA STL S71 2114;**

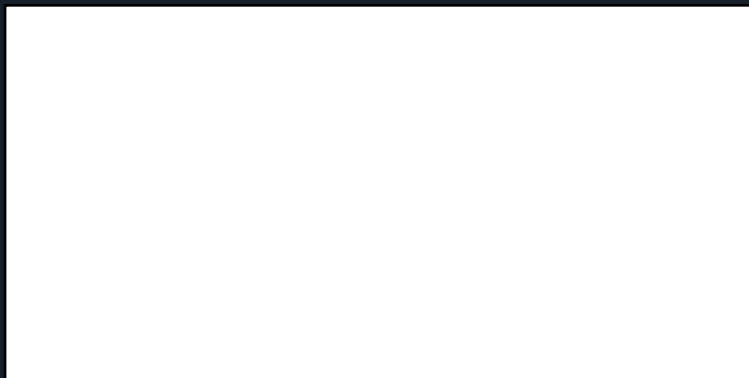




AVISTA

AVISTA OIL Deutschland GmbH
Bahnhofstr. 82
31311 Uetze

sales@avista-oil.de
+49 5177 85 444



MADE IN GERMANY

www.avista-lubes.de
02/03-2020 Rights & Design AVISTA OIL