





Art.-Nr.   art.-no.	Produktbezeichnung – Spezifikationen   product description – specifications	Inhalt unit	VE/Kt. pack./crtn.	Pal. pal.
<b>Motorenöle / Engine oils (Passenger cars)</b>				
0245	<b>BOOST OIL Alpine RS 0W-30</b>			
	ACEA A3/B3/B4 · API SM/CF	1	20	30
	Empfehlungen   Recommendations*: MB 229.3/ 229.5, BMW Longlife-01	4	5	35
	Opel GM-LL-A-025/ Opel GM-LL-B-025	5	4	35
	ZTN   HS-Code: 27101981	20	1	36
		60	1	6   12
		208	1	2   4
0225	<b>BOOST OIL Alpine RS 0W-40</b>			
	ACEA A3/B3/B4 · API SN/CF	1	20	30
	Freigaben   Approvals**: MB-Freigabe 229.5	4	5	35
	Empfehlungen   Recommendations*: BMW Longlife-01, Porsche A40	5	4	35
	Renault RN 0700/ 0710, VW-Norm 502 00/ 505 00, Fiat 9.55535-Z2	20	1	36
	ZTN   HS-Code: 34031990	60	1	6   12
		208	1	2   4
0305	<b>BOOST OIL Alpine RSL 5W-30 LA</b>			
	ACEA C3 · API SN/CF	1	20	30
	Freigaben   Approvals**: MB-Freigabe 229.31/ 229.51/ 229.52	4	5	35
	BMW Longlife-04	5	4	35
	Empfehlungen   Recommendations*: Opel GM dexos2™	20	1	36
	VW-Norm 502 00/ 505 00/ 505 01, Fiat 9.55535-S2	60	1	6   12
ZTN   HS-Code: 27101981		208	1	2   4
0175	<b>BOOST OIL Alpine RSL 5W-40 LA</b>			
	ACEA C3 · API SN/CF	1	20	30
	Empfehlungen   Recommendations*: MB 229.51, BMW Longlife-04, Porsche A40	4	5	35
	VW-Norm 502 00/ 505 00/ 505 01, Fiat 9.55535-S2, Renault RN 0700/ 0710	5	4	35
	ZTN   HS-Code: 27101981	20	1	36
		60	1	6   12
		208	1	2   4
1435L	<b>BOOST OIL Alpine Longlife 5W-30</b>			
	ACEA A3/B4 · API SM/CF	1	20	30
	Empfehlungen   Recommendations*: MB 229.3/ 229.5, BMW Longlife-01	5	4	35
	VW-Norm 502 00/ 505 00	20	1	36
	ZTN   HS-Code: 27101981	60	1	6   12
			208	1
0285	<b>BOOST OIL Alpine Longlife III 5W-30</b>			
	ACEA C3	1	20	30
	Freigaben   Approvals**: VW-Norm 504 00/ 507 00	4	5	35
	BMW Longlife-04, MB-Freigabe 229.51	5	4	35
	ZTN   HS-Code: 27101981	20	1	36
	Hinweis: Wartungsintervallverlängerung (WIV) bis zu 50.000 Km/ VW Group Longlife III.   Note: Extended service intervals up to 50,000 km / VW Group – Longlife III.	60	1	6   12
		208	1	2   4
1455	<b>BOOST OIL Alpine RSL 5W-30 M</b>			
	ACEA C2/C3 · API SN	1	20	30
	Freigaben   Approvals**: MB-Freigabe 229.51/ 229.52	5	4	35
	Empfehlungen   Recommendations*: BMW Longlife-04, Opel GM dexos2™	20	1	36
	ZTN   HS-Code: 27101981	60	1	6   12
	Hinweis: Neu im Sortiment, für neueste Mercedes-Benz Bluetec Motoren (OM 642.xxx).   Note: New in range, for the latest Mercedes-Benz Bluetec engines (OM 642.xxx). [ 0115 new ! ]	208	1	2   4
1385	<b>BOOST OIL Alpine PSA 5W-30</b>			
	ACEA C2	1	20	30
	Empfehlungen   Recommendations*: PSA B71 2290, Fiat 9.55535-S1	5	4	35
	Honda, Mitsubishi, Subaru, Toyota – wo gefordert.	20	1	36
	ZTN   HS-Code: 27101981	60	1	6   12
	Hinweis: Für den Einsatz in gasbetriebenen (CNG/LPG) PKW geeignet.   Note: Suitable for use in gas-powered (CNG / LPG) passenger car engines.	208	1	2   4









Art.-Nr.   art.-no.	Produktbezeichnung – Spezifikationen   product description – specifications	Inhalt unit	VE/Kt. pack./crtn.	Pal. pal.
1405	<b>BOOST OIL Alpine Special R 5W-30</b>			
	ACEA C4	1	20	30
	Empfehlungen   Recommendations*: Renault RN 0720, MB 226.51	5	4	35
	ZTN   HS-Code: 27101981	20	1	36
		60	1	6   12
		208	1	2   4
0195	<b>BOOST OIL Alpine RSL 0W-20</b>			
	API SN · ILSAC GF-5	1	20	30
	Empfehlungen   Recommendations*: Opel GM dexos1™	4	5	35
	Hyundai, Honda, KIA, Mazda, Nissan, Subaru, Suzuki, Toyota – wo gefordert.	5	4	35
	ZTN   HS-Code: 27101981	20	1	36
		60	1	6   12
		208	1	2   4
0155	<b>BOOST OIL Alpine RSL 5W-20</b>			
	API SN · ILSAC GF-5	1	20	30
	Empfehlungen   Recommendations*: Opel GM dexos1™	4	5	35
	Hyundai, Honda, KIA, Mazda, Nissan, Subaru, Suzuki, Toyota – wo gefordert.	5	4	35
	ZTN   HS-Code: 27101981	20	1	36
		60	1	6   12
		208	1	2   4
1365	<b>BOOST OIL Alpine RSL 5W-30 GM</b>			
	ACEA A3/B4 · API SM/CF	1	20	30
	Empfehlungen   Recommendations*: MB 229.3, BMW Longlife-01, Opel GM-LL-A-025	4	5	35
	Opel GM-LL-B-025, VW-Norm 502 00/505 00	5	4	35
	ZTN   HS-Code: 27101981	20	1	36
		60	1	6   12
		208	1	2   4
1435G	<b>BOOST OIL Alpine RSL 5W-30 GF-5</b>			
	API SN · ILSAC GF-5	1	20	30
	ZTN   HS-Code: 27101981	4	5	35
	<u>Hinweis:</u> Für den Einsatz in PKW Ottomotoren. Speziell für den ganzjährigen Einsatz in modernsten <b>Benzin-, Ethanol-(bis zu E85), Propan- und Erdgasmotoren</b> von PKW, CUV, SUV und Kleintransportern.	5	4	35
	<u>Note:</u> Suitable for use in passenger car gasoline engines. Especially for year-round use in modern gasoline, ethanol (up to E85), propane and natural gas engines of passenger cars, CUV, SUV and vans.	20	1	36
		60	1	6   12
		208	1	2   4
1435	<b>BOOST OIL Alpine RSL 5W-30</b>			
	ACEA A3/B4 · API SM/CF	1	20	30
	Empfehlungen   Recommendations*: MB 229.3, BMW Longlife-01	4	5	35
	VW-Norm 502 00/505 00	5	4	35
	ZTN   HS-Code: 27101981	20	1	36
		60	1	6   12
		208	1	2   4
1605	<b>BOOST OIL Alpine RSL 5W-30 C1</b>			
	ACEA C1 · JASO DL-1	1	20	30
	Empfehlungen   Recommendations*: Ford WSS-M2C 934-B	5	4	35
	Mazda, Mitsubishi – wo gefordert.	20	1	36
	ZTN   HS-Code: 27101981	60	1	6   12
		208	1	2   4
1395	<b>BOOST OIL Alpine Special F 5W-30</b>			
	ACEA A5/B5 · API SN/CF · ILSAC GF-4	1	20	30
	Empfehlungen   Recommendations*: Ford WSS-M2C 913-A/B/C/D, Renault RN 0700	5	4	35
	ZTN   HS-Code: 27101981	20	1	36
			60	1
		208	1	2   4









Art.-Nr.   art.-no.	Produktbezeichnung – Spezifikationen   product description – specifications	Inhalt unit	VE/Kt. pack./crtn.	Pal. pal.	
1415	<b>BOOST OIL Alpine Special F-Eco 5W-20</b> API SN · ILSAC GF-5 Empfehlungen   Recommendations*: Ford WSS-M2C 948-B, Ford WSS-M2C 913-B Ford WSS-M2C 913-C** in Ottomotoren/ in gasoline engines, Ford WSS-M2C 925-B ZTN   HS-Code: 27101981 <u>Hinweis:</u> Für neueste Ford Ottomotoren, <a href="#">EcoBoost Technologie</a> . **Nicht geeignet für Ford KA, Focus ST und Focus RS.   <u>Note:</u> For the latest Ford petrol engines, EcoBoost technology. **Not suitable for Ford KA, Focus ST and Focus RS.	1 5 20 60 208	20 4 1 1 1	30 35 36 6   12 2   4	
0145	<b>BOOST OIL Alpine RSL 5W-40</b> ACEA A3/B4 · API SN/CF · JASO MA2 <u>Freigaben   Approvals</u> ** : MB-Freigabe 229.3, Porsche A40 Empfehlungen   Recommendations*: MB 226.5, BMW Longlife-01 VW-Norm 502 00/ 505 00, Renault RN 0700/ 0710, Opel GM-LL-B-025 PSA B71 2296 ZTN   HS-Code: 27101981  [ 0714 spec. update ]	1 4 5 20 60 208	20 5 4 1 1 1	30 35 35 36 6   12 2   4	 
0145P	<b>BOOST OIL Alpine PD 5W-40</b> ACEA A3/B4 · API SL/CF Empfehlungen   Recommendations*: VW-Norm 505 01, Ford WSS-M2C 917-A  ZTN   HS-Code: 27101981	1 5 20 60 208	20 4 1 1 1	30 35 36 6   12 2   4	
1425	<b>BOOST OIL Alpine RSL 5W-50</b> ACEA A3/B4 · API SN/CF Empfehlungen   Recommendations*: MB 229.3, BMW Longlife-01 VW-Norm 502 00/ 505 00, Porsche A40  ZTN   HS-Code: 27101981	1 5 20 60 208	20 4 1 1 1	30 35 36 6   12 2   4	
0205	<b>BOOST OIL Alpine RS 10W-60</b> ACEA A3/B4 · API SM/CF Empfehlungen   Recommendations*: BMW M-Models, Fiat 9.55535-H3, Ferrari  ZTN   HS-Code: 34031990	1 5 20 60 208	20 4 1 1 1	30 35 36 6   12 2   4	
0105	<b>BOOST OIL Alpine TS 10W-60</b> ACEA A3/B4 · API SN/CF Empfehlungen   Recommendations*: MB 229.1, VW-Norm 501 01/ 505 00  ZTN   HS-Code: 27101981	1 5 20 60 208	20 4 1 1 1	30 35 36 6   12 2   4	
0115	<b>BOOST OIL Alpine TS 10W-30</b> ACEA A3/B4-04 · API SL/CF Empfehlungen   Recommendations*: MB 229.1, VW-Norm 505 00, Toyota, Jeep  ZTN   HS-Code: 27101981  [ 1014 spec. update ]	1 5 20 60 208	20 4 1 1 1	30 35 36 6   12 2   4	
0085	<b>BOOST OIL Alpine TS 10W-40</b> ACEA A3/B4-08 · API SL/CF <u>Freigaben   Approvals</u> ** : MB-Freigabe 229.1, VW-Norm 505 00  ZTN   HS-Code: 27101981  [ 1014 spec. update ]	1 3 4 5 20 60 208	20 5 5 4 1 1 1	30 35 35 35 36 6   12 2   4	 
0085D	<b>BOOST OIL Alpine RSD 10W-40</b> ACEA B4-08 · API CF Empfehlungen   Recommendations*: MB 229.1, VW-Norm 505 00  ZTN   HS-Code: 27101981  [ 1014 spec. update ]	1 4 5 20 60 208	20 5 4 1 1 1	30 35 35 36 6   12 2   4	





Art.-Nr.   art.-no.	Produktbezeichnung – Spezifikationen   product description – specifications	Inhalt unit	VE/Kt. pack./crtn.	Pal. pal.	
0087	<b>BOOST OIL Alpine TSN 10W-40</b> ACEA A3/B4-08 · API SN/CF Empfehlungen   Recommendations*: MB 229.3, VW-Norm 502 00/ 505 00 ZTN   HS-Code: 27101981  Hinweis: Neu im Sortiment, teilsynthetisches Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl mit API SN Klassifikation.   Note: New in range, semi-synthetic high performance low friction engine oil with classification API SN. [ 0715 new ! ]	1 4 5 20 60 208	20 5 4 1 1 1	30 35 35 36 6   12 2   4	
0065	<b>BOOST OIL Alpine LL 10W-40</b> ACEA A3/B4-04/E2-96 · API SJ/CF-4 Empfehlungen   Recommendations*: MB 229.1, VW-Norm 505 00  ZTN   HS-Code: 27101981 [ 1014 spec. update ]	1 5 20 60 208	20 4 1 1 1	30 35 36 6   12 2   4	
0025	<b>BOOST OIL Alpine RST Super 15W-40</b> ACEA A2/B2/E2-98 · API SJ/CG-4 Freigaben   Approvals**: MB-Freigabe 229.1 Empfehlungen   Recommendations*: VW-Norm 501 01/ 505 00 MAN 271, MB 228.1  ZTN   HS-Code: 27101981 [ 0515 spec. update ]	1 4 5 20 60 208	20 5 4 1 1 1	30 35 35 36 6   12 2   4	 
0025S	<b>BOOST OIL Alpine RST 15W-40</b> API SF/CD  ZTN   HS-Code: 27101981	20 60 208	1 1 1	36 6   12 2   4	
0075P	<b>BOOST OIL Alpine RSX Super 15W-50</b> ACEA A2/B2/E2-98 · API SJ/CG-4 Empfehlungen   Recommendations*: MB 228.1/ 229.1 VW-Norm 501 01/ 505 00, MAN 271  ZTN   HS-Code: 27101981 [ 0515 spec. update ]	1 5 20 60 208	20 4 1 1 1	30 35 36 6   12 2   4	
0055	<b>BOOST OIL Alpine RSX Super 20W-50</b> ACEA A2/B2/E2-98 · API SJ/CG-4 Empfehlungen   Recommendations*: MB 228.1/ 229.1 VW-Norm 501 01/ 505 00, MAN 271  ZTN   HS-Code: 27101981 [ 0515 spec. update ]	1 4 5 20 60 208	20 5 4 1 1 1	30 35 35 36 6   12 2   4	 
0045	<b>BOOST OIL Alpine RSX 20W-50</b> API SF/CD  ZTN   HS-Code: 27101981	20 60 208	1 1 1	36 6   12 2   4	
<b>Einbereichs-Motorenöle / Monograde engine oils</b>					
0465-0485	<b>BOOST OIL Alpine Monograde SAE 10W /20W-20 /30</b>				
0505	ACEA E2 · API SJ/CF-4 Empfehlungen   Recommendations*: MB 227.0, MAN M 270, Allison C-4 Caterpillar TO-2, MTU Öltyp 1, MIL-L-2104 E/ 46152 E  ZTN   HS-Code: 27101981	5 20 25 60 208	4 1 1 1 1	35 36 24 6   12 2   4	



Art.-Nr.   art.-no.	Produktbezeichnung – Spezifikationen   product description – specifications	Inhalt unit	VE/Kt. pack./crtn.	Pal. pal.	
0525	<b>BOOST OIL Alpine Monograde SAE 40</b> ACEA E2 · API SJ/CF-4 Empfehlungen   Recommendations*: MB 227.0, MAN M 270, Allison C-4 Caterpillar TO-2, MTU Öltyp 1, MIL-L-2104 E, MIL-L-46152 E  ZTN   HS-Code: 27101981	5 20 25 60 208	4 1 1 1 1	35 36 24 6   12 2   4	
0535	<b>BOOST OIL Alpine Monograde SAE 50</b> ACEA E2 · API SJ/CF-4 Empfehlungen   Recommendations*: MB 227.0, MAN M 270, Allison C-4 Caterpillar TO-2, MTU Öltyp 1, MIL-L-2104 E, MIL-L-46152 E  ZTN   HS-Code: 27101981	5 20 25 60 208	4 1 1 1 1	35 36 24 6   12 2   4	
0010X	<b>BOOST OIL Alpine Garden SAE 30</b> ACEA E2 · API SG/CE 4-Takt Rasenmähermotorenöl SAE 30   4-stroke lawnmower engine oil SAE 30  ZTN   HS-Code: 27101981	1 5 20 60 208	20 4 1 1 1	30 36 36 6   12 2   4	
<b>LKW-Öle / Truck oils (Commercial vehicles)</b>					
0415	<b>BOOST OIL Alpine Turbo Ultra LA 5W-30</b> ACEA E9/E7/E6 · API CJ-4/SN · JASO DH-2   <b>USHPD</b> Engine Oil   Empfehlungen   Recommendations*: MAN M 3477/ M 3271-1/ M 3677 MB 228.51/ 228.31, Volvo VDS-4 (STD 417-0001)/ VDS-3 (STD 417-0002)/ CNG Renault VI RLD-3/ RLD-2/ RXD/ RGD, Deutz DQC IV-10 LA, MTU MTL 5044 Typ 3.1 Mack EO-O Premium Plus/ EO-N/ EO-M Plus, Caterpillar ECF-3/ ECF-2/ ECF-1a Cummins CES 20081 ZTN   HS-Code: 34031990  Einsatzgebiet: Nutzfahrzeugmotoren, auch für NFZ CNG-Motoren (komprimiertes Ergas) geeignet   Application: Commercial vehicle engines, also suitable for commercial vehicle CNG engines (compressed natural gas).	10 20 25 60 208	1 1 1 1 1	60 36 24 6   12 2   4	
E455	<b>BOOST OIL Alpine Turbo Ultra LA-E7 5W-30</b> ACEA E7/E6/E4 · API CI-4   <b>UHPD</b> Engine Oil   Empfehlungen   Recommendations*: MB 228.51, MAN M 3477/ M 3271-1 Volvo VDS-3/ CNG, Renault VI RLD-2/ RXD, MACK EO-M plus MTU MTL 5044 Typ 3.1, MTU DDC BR 2000/4000, Deutz DQC IV-10 LA ZTN   HS-Code: 34031990  Einsatzgebiet: Nutzfahrzeugmotoren, auch für NFZ CNG-Motoren (komprimiertes Ergas) geeignet   Application: Commercial vehicle engines, also suitable for commercial vehicle CNG engines (compressed natural gas).	10 20 25 60 208	1 1 1 1 1	60 36 24 6   12 2   4	
0435	<b>BOOST OIL Alpine Turbo Ultra 5W-40</b> ACEA E7/E5/E4 · API CI-4   <b>UHPD</b> Engine Oil   Empfehlungen   Recommendations*: MB 228.5, MAN M 3277, DAF HP-1/HP-2 Volvo VDS-3, Scania LDF, Renault VI RLD-2/ RXD, MTU Typ 3 ZTN   HS-Code: 34039900  Einsatzgebiet: Nutzfahrzeugmotoren   Application: commercial vehicle engines	10 20 25 60 208	1 1 1 1 1	60 36 24 6   12 2   4	
0385	<b>BOOST OIL Alpine Turbo Plus LA 10W-40</b> ACEA E7/E6/E4 · API CI-4   <b>UHPD</b> Engine Oil   Freigaben   Approvals**: MB-Freigabe 228.51, Volvo VDS-3 MAN M 3271-1*/ M 3477   *Gasmotorenöl/ gas engine oil Empfehlungen   Recommendations*: MAN M 3277 CRT, Scania Low Ash Renault VI RLD-2/ RXD/ RGD, DAF HP-2   ZTN   HS-Code: 27101981 Einsatzgebiet: Euro IV und Euro V Nutzfahrzeugmotoren mit Abgasnachbehandlung.   Application: Euro IV and Euro V commercial vehicle engines with exhaust aftertreatment system.	10 20 25 60 208	1 1 1 1 1	60 36 24 6   12 2   4	

Art.-Nr.   art.-no.	Produktbezeichnung – Spezifikationen   product description – specifications	Inhalt unit	VE/Kt. pack./crtn.	Pal. pal.	VK-Preis retail price	Preis-Stck. unit price
0365	<b>BOOST OIL Alpine Turbo Plus 10W-40</b> ACEA E7-08/E4 · API CI-4   <b>UHPD</b> Engine Oil   Freigaben   Approvals**: MB-Freigabe 228.5, MAN M 3277/ M 3377 Empfehlungen   Recommendations*: Volvo VDS-3, Renault VI RLD-2/ RXD Mack EO-N/ EO-M Plus, Scania LDF-2, DAF HP-2, Caterpillar ECF-2 Deutz DQC IV-10, MTU Typ 3   ZTN   HS-Code: 27101981 Einsatzgebiet: Nutzfahrzeugmotoren   Application: commercial vehicle engines Hinweis: <u>Wartungsintervalle (WI) bis zu 100.000 Km</u> , Herstellervorschriften beachten.   Note: Maintenance intervals up to 100,000 km, observe manufacturer instructions. [ 0614 spec. update ]	10 20 25 60 208	1 1 1 1 1	60 36 24 6   12 2   4		
0335	<b>BOOST OIL Alpine Turbo LA 15W-40</b> ACEA E9/E7 · API CJ-4/SM   <b>SHPD</b> Engine Oil   Empfehlungen   Recommendations*: MB 228.31, MAN M 3275-1/ M 3575, Volvo VDS-4 Renault VI RLD-3, Caterpillar ECF-3/ ECF-2/ ECF-1a, Mack EO-O Premium Plus ZTN   HS-Code: 27101981 Einsatzgebiet: <u>Euro IV und Euro V</u> Nutzfahrzeugmotoren mit Abgasnachbehandlung.   Application: Euro IV and Euro V commercial vehicle engines with exhaust aftertreatment system.	10 20 25 60 208	1 1 1 1 1	60 36 24 6   12 2   4		
<b>Universal-Motorenöle / Universal Engine Oils</b>						
0345	<b>BOOST OIL Alpine Turbo Super 10W-40</b> ACEA E7/E5/E3/B4/B3/A3 · API CI-4/SL   <b>SHPD</b> Engine Oil   Freigaben   Approvals**: MB-Freigabe 228.3, MAN M 3275-1, Volvo VDS-3 Mack EO-N, Renault VI RLD-2 Empfehlungen   Recommendations*: MB 229.1, Mack EO-M Plus, MTU Typ 2 Cummins CES 20076/ 20077, DEUTZ DQC III-05, Caterpillar ECF-1a ZTN   HS-Code: 27101981 Einsatzgebiet: gemischter Fuhrpark   Application: Mixed fleet Hinweis: <u>Wartungsintervalle (WI) bis zu 60.000 Km</u> , Herstellervorschriften beachten.   Note: Maintenance intervals up to 60,000 km, observe manufacturer instructions.	5 20 25 60 208	4 1 1 1 1	35 36 24 6   12 2   4		
0325	<b>BOOST OIL Alpine Turbo 15W-40</b> ACEA E7/E5/E3/B4/A3 · API CI-4/SL   <b>SHPD</b> Engine Oil   Freigaben   Approvals**: MB-Freigabe 228.3/ 229.1, MAN M 3275-1 Volvo VDS-3, Mack EO-N, Renault VI RLD-2 Empfehlungen   Recommendations*: Mack EO-M Plus Cummins CES 20076/ 20077/ 20078 Caterpillar ECF-1a, MTU Typ 2, JASO DH-1   ZTN   HS-Code: 27101981 Einsatzgebiet: gemischter Fuhrpark   Application: Mixed fleet Hinweis: <u>Wartungsintervalle (WI) bis zu 45.000 Km</u> , Herstellervorschriften beachten.   Note: Maintenance intervals up to 45,000 km, observe manufacturer instructions.	5 20 25 60 208	4 1 1 1 1	35 36 24 6   12 2   4		
0315	<b>BOOST OIL Alpine Turbo 20W-50</b> ACEA E7/E5/E3/B4/A3 · API CI-4/SL   <b>SHPD</b> Engine Oil   Empfehlungen   Recommendations*: MB 228.3/ 229.1, MAN M 3275-1, Volvo VDS-3 ZTN   HS-Code: 27101981 Einsatzgebiet: gemischter Fuhrpark   Application: Mixed fleet Hinweis: <u>Wartungsintervalle (WI) bis zu 40.000 Km</u> , Herstellervorschriften beachten.   Note: Maintenance intervals up to 40,000 km, observe manufacturer instructions.	5 20 25 60 208	4 1 1 1 1	35 36 24 6   12 2   4		
0355	<b>BOOST OIL Alpine Turbo 15W-50</b> ACEA E7/E5/B3/A3 · API CI-4/SL   <b>SHPD</b> Engine Oil   Empfehlungen   Recommendations*: MB 228.3/ 229.1 ZTN   HS-Code: 27101981 Einsatzgebiet: gemischter Fuhrpark   Application: Mixed fleet	5 20 25 60 208	4 1 1 1 1	35 36 24 6   12 2   4		



Art.-Nr.   art.-no.	Produktbezeichnung – Spezifikationen   product description – specifications	Inhalt unit	VE/Kt. pack./crtn.	Pal. pal.	
<b>Traktoren-Öle / Tractor oils</b>					
0425	<b>BOOST OIL Alpine Multifarm 10W-30</b> Traktorenöl   Tractor oil – Super Universal Tractor Oil (STOU) Motoren   Engine: API CE/SF · ACEA E2 · MIL-L-2104 D · <b>SAE 10W30</b> Empfehlungen   Recommendations*: Getriebe   Gears: API GL-4, Allison C4, Caterpillar TO2 Hydraulik   Hydraulic: HVLP-D ISO-VG 32-100 UTTO: John Deere J20C, Massey Ferguson M 1135 STOU: Massey Ferguson M 1139/ M 1144, Ford M2C 159B, John Deere J27A, Case MS 1206  <u>Hinweis:</u> Einheitliches Öl für Motoren, Getriebe und Hydrauliksysteme, schließt Verwechslungen aus. Für nasse Bremsen und Kupplungen (Zapfwellenkupplungen) geeignet.   <u>Note:</u> Uniform oil for engines, transmissions and hydraulic systems, eliminates confusion. Suitable for wet brakes and clutches (PTO clutches). ZTN   HS-Code: 27101981	10 20 25 60 208	1 1 1 1 1	60 36 24 6   12 2   4	
0445	<b>BOOST OIL Alpine Multifarm 10W-40</b> Traktorenöl   Tractor oil – Super Universal Tractor Oil (STOU) Motoren   Engine: API CE/SF · ACEA E2 · MIL-L-2104 D · <b>SAE 10W40</b> Empfehlungen   Recommendations*: Getriebe   Gears: API GL-4, Allison C4, Caterpillar TO2 Hydraulik   Hydraulic: HVLP-D ISO-VG 32-100 UTTO: John Deere J20C, Massey Ferguson M 1135 STOU: Massey Ferguson M 1139/ M 1144, Ford M2C 159B, John Deere J27A, Case MS 1206  <u>Hinweis:</u> Einheitliches Öl für Motoren, Getriebe und Hydrauliksysteme, schließt Verwechslungen aus. Für nasse Bremsen und Kupplungen (Zapfwellenkupplungen) geeignet.   <u>Note:</u> Uniform oil for engines, transmissions and hydraulic systems, eliminates confusion. Suitable for wet brakes and clutches (PTO clutches). ZTN   HS-Code: 27101981	10 20 25 60 208	1 1 1 1 1	60 36 24 6   12 2   4	
0805	<b>BOOST OIL Alpine Hytrans Fluid</b> Traktorenöl   Tractor oil – Universal Transmission Tractor Oil (UTTO) <b>SAE 10W30</b> Empfehlungen   Recommendations*: Getriebe   Gears: API GL-4 SAE 80W, Allison C4, Caterpillar TO2 Hydraulik   Hydraulic: HLP ISO-VG 68 UTTO: John Deere J20C/D/ J14A, New Holland/Ford FNHA-2-C-201.00 (M2C134-D) M2C41-B/ M2C48-B/ M2C53-A/ M2C134-A/ M2C134-B/ M2C134-C/ M2C86-B Massey Ferguson M1135/ M1141/ M1143/ M1145, CASE International MS-1209-HytranUltra MS1207-HytranPlus, JIC-145/MS-1210, JIC-185/MS-1204, MS-1205, MS-1206, B-6 Kubota, White Farm, Deutz-Allis, Fiat-Hesston, Volvo VME WB101, BM Valmet  <u>Hinweis:</u> Das ideale Öl für moderne Traktoren. Ein einheitliches Öl für Getriebe, Hydrauliken und Power-take-off-Kupplungen.   <u>Note:</u> The ideal oil for modern tractors. A single oil for gears, hydraulic systems and power take-off clutches. ZTN   HS-Code: 27101987	10 20 25 60 208	1 1 1 1 1	60 36 24 6   12 2   4	
<b>4-Takt Motorenöle / 4-Stroke engine oils</b>					
2425	<b>BOOST OIL Alpine Racing 4T 5W-50</b> Vollsynth. Hochleistungs-Viertaktmotorenöl auf Ester-Basis für Motorräder   Fully synthetic ester-based high performance 4-stroke engine oil for motorcycles API SL · JASO MA/MA2 · SAE 5W50  ZTN   HS-Code: 34031990	1	20	30	
1465	<b>BOOST OIL Alpine Special 4T 10W-40</b> HC-Synth. Hochleistungs-Viertaktmotorenöl für Motorräder   HC-synthetic high performance 4-stroke engine oil for motorcycles API SL · JASO MA2 · SAE 10W40  ZTN   HS-Code: 27101981	1 208	20 1	30 2   4	
1485	<b>BOOST OIL Alpine 4T 20W-50</b> Mineral. Viertaktmotorenöl für Motorräder   Mineral-based 4-stroke engine oil for motorcycles API SL · JASO MA/MA2 · SAE 20W50  ZTN   HS-Code: 27101981	1	20	30	



Art.-Nr.   art.-no.	Produktbezeichnung – Spezifikationen   product description – specifications	Inhalt unit	VE/Kt. pack./crtn.	Pa. pal.
<b>2-Takt Motorenöle / 2-Stroke Engine oils</b>				
0565	<b>BOOST OIL Alpine 2T</b> Mineral. Zweitaktmotorenöl   Mineral-based 2-stroke engine oil API TC · ISO-L-EGB · JASO FB  <u>Hinweis:</u> Mischungsverhältnis typisch 1:50. (selbstmischend oder Getrenntschmierung)   <u>Note:</u> Typical mixing ratio 1:50. (self-mixing or separate lubrication) ZTN   HS-Code: 27101981	1 5 20 60 208	20 4 1 1 1	30 36 36 6   12 2   4
0585	<b>BOOST OIL Alpine 2T Special</b> Teilsynth. Zweitaktmotorenöl   Semi-synthetic 2-stroke engine oil API TC · ISO-L-EGD · JASO FC  <u>Hinweis:</u> Mischungsverhältnis typisch 1:50. (selbstmischend oder Getrenntschmierung)   <u>Note:</u> Typical mixing ratio 1:50. (self-mixing or separate lubrication) ZTN   HS-Code: 27101981	1 5 20 60 208	20 4 1 1 1	30 36 36 6   12 2   4
0605	<b>BOOST OIL Alpine 2T Synthetic</b> HC-Synth. Zweitaktmotorenöl   HC-synthetic 2-stroke engine oil API TC · ISO-L-EGD · JASO FC  <u>Hinweis:</u> Mischungsverhältnis typisch 1:100. (selbstmischend oder Getrenntschmierung)   <u>Note:</u> Typical mixing ratio 1:100. (self-mixing or separate lubrication) ZTN   HS-Code: 27101981	1 5 20 60 208	20 4 1 1 1	30 36 36 6   12 2   4
0615	<b>BOOST OIL Alpine Racing 2T</b> Vollsynthetisches Zweitaktmotorenöl (aschearmen Additivierung, raucharm)   Fully synthetic 2-stroke engine oil (low-ash additives, low smoke) API TC (TSC-3) · ISO-L-EGD (low smoke) · JASO FC/FD  <u>Hinweis:</u> Mischungsverhältnis typisch 1:100. (selbstmischend oder Getrenntschmierung)   <u>Note:</u> Typical mixing ratio 1:100. (self-mixing or separate lubrication) ZTN   HS-Code: 34031990	1 5 20 60 208	20 4 1 1 1	30 36 36 6   12 2   4
0555	<b>BOOST OIL Alpine 2T Outboard</b> 2-Takt Außenbordmotorenöl   2-stroke outboard engine oil NMMA TC-W3 · OMC 40/70  <u>Hinweis:</u> Mischungsverhältnis typisch 1:50 – 2%. (selbstmischend oder Getrenntschmierung)   <u>Note:</u> Typical mixing ratio 1:50 – 2%. (self-mixing or separate lubrication) ZTN   HS-Code: 27101981	10 20 60 208	1 1 1 1	60 36 6   12 2   4
<b>Automatik-Getriebeöle / Automatic Transmission Fluids</b>				
0625	<b>BOOST OIL Alpine ATF Suffix A</b> Automatikgetriebeöl   Automatic Transmission Fluid Empfehlungen   Recommendations*: General Motors Type A Suffix A, MB 236.2 Allison C-4, Volvo 97235  Produktfarbe: <b>rot</b>   Product color: <b>red</b>  ZTN   HS-Code: 27101987	1 5 20 60 208	20 4 1 1 1	30 35 36 6   12 2   4
0645	<b>BOOST OIL Alpine ATF Dexron II D</b> Automatikgetriebeöl   Automatic Transmission Fluid Empfehlungen   Recommendations*: General Motors Dexron II D, MB 236.1 MAN 339 Typ Z-1/V-1, Allison C-4, Caterpillar TO-2, Renk Doromat, Voith Liste 55.6335.32 ZF TE-ML 03D/04D/11A/14A/17C  Produktfarbe: <b>rot</b>   Product color: <b>red</b> ZTN   HS-Code: 27101987	1 5 20 60 208	20 4 1 1 1	30 35 36 6   12 2   4
0665 red 0675	<b>BOOST OIL Alpine ATF Dexron III</b> Automatikgetriebeöl   Automatic Transmission Fluid Empfehlungen   Recommendations*: General Motors Dexron III-H, MAN 339 Typ Z1/V1 MB 236.1/ 236.5/ 236.6/ 236.7, Ford Mercon, Allison C-4, Caterpillar TO-2, Volvo 97341 Voith H55.6335.3x (G607), ZF TE-ML 03D/04D/09/11/14A/17C  Produktfarbe (wählbar): <b>rot</b> oder <b>natur</b>   Product color (selectable): <b>red</b> or <b>natural</b> ZTN   HS-Code: 27101987	1 5 20 60 208	20 4 1 1 1	30 35 36 6   12 2   4







Art.-Nr.   art.-no.	Produktbezeichnung – Spezifikationen   product description – specifications	Inhalt unit	VE/Kt. pack./crtn.	Pal. pal.
0735 red	<b>BOOST OIL Alpine ATF MVS</b>			
0730	Automatikgetriebeöl   Automatic Transmission Fluid	1	20	30
	Empfehlungen   Recommendations*: Aisin Warner JWS 3309, Allison C-4	5	4	35
	BMW LT 71 141 / 7045E/ ETL-8072B/ LA2634, Chrysler ATF+3/ ATF +4, Ford FNR5	20	1	36
	Mercon V, GM Dexron III G/H – Dexron II D/E, Subaru ATF/ ATF-HP, Volvo 97340/ 97341	60	1	6   12
	VW G 052 025/ G 052 162 (TL 52 162), Honda ATF-Z1, KIA SP-II/ SP-III	208	1	2   4
	JASO 1-A, Hyundai SP-II/ SP-III, JATCO 3100 PL085, Toyota T-III/ T-IV, Nissan Matic D/J/K/S			
	MAN 339 V1 / V2/ Z1/ Z2, Mitsubishi Diamond SP-II/ SP-III, ZF 02F/ 03D/ 04D/ 05D/ 09D/11B/ 014A/ 14B/ 16L/ 17C, Voith H 55.6335.XX (G607)/ 55.6336.XX (G1363)			
	MB 236.1 / 236.2/ 236.5/ 236.6/ 236.7/ 236.9/ 236.10/ 236.11			
	Produktfarbe (wählbar): <b>rot</b> oder <b>natur</b>   Product color (selectable): <b>red</b> or <b>natural</b> ZTN   HS-Code: 27101987			
0695	<b>BOOST OIL Alpine ATF Dexron VI</b>			
	Automatikgetriebeöl   Automatic Transmission Fluid	1	20	30
	Empfehlungen   Recommendations*: Dexron VI, vollständig abwärtskompatibel mit (fully backward compatible with) Dexron III G/H, Dexron II D/E, <b>MB 236.41</b>	5	4	35
	Produktfarbe: <b>rot</b>   Product color: <b>red</b>	20	1	36
		60	1	6   12
	<u>Hinweis:</u> Einsatz in GM-Fahrzeuge mit Hydramatic-Getriebe ab 2006.   <u>Note:</u> Use in GM vehicles with Hydra-Matic transmissions from 2006 onwards.	208	1	2   4
	ZTN   HS-Code: 27101987			
1565	<b>BOOST OIL Alpine ATF 6HP</b>			
	Automatikgetriebeöl   Automatic Transmission Fluid	1	20	30
	Empfehlungen   Recommendations*: BMW ATF M 1375.4 (8322 0142516)	5	4	35
	Bentley Oil PY1 12995PA, FORD MERCON SP/LV, Hyundai SP-IV, Jaguar Fluid 8432	20	1	36
	Land Rover TYK 500050, Maserati Oil 231603, Nissan Matic S, Toyota Type WS	60	1	6   12
	VW/ Audi G 055 005 A1/A2/A6, ZF Lifeguardfluid6 (S671 090 255)	208	1	2   4
	<u>Hinweis:</u> Speziell für moderne ZF 6-Gang-Automatikgetriebe in leistungsstarken Fahrzeugen. Kann auch in älteren ZF 5-Gang Automaten (ZF 5HP) eingesetzt werden. <u>Nicht</u> für den Einsatz in DCT/DSG- (Doppelkupplung) oder CVT-(Stufenlos-Automatik) Getrieben geeignet.   <u>Note:</u> Especially for modern ZF 6-speed automatic transmission in high-performance vehicles. Can also be used in older ZF 5 gears (ZF 5HP). <u>Not</u> suitable for use in DCT/ DSG (dual clutch) or CVT (Continuously Variable Transmissions) transmissions.			
	ZTN   HS-Code: 34039900			
1595	<b>BOOST OIL Alpine ATF 8HP</b>			
	Automatikgetriebeöl   Automatic Transmission Fluid	1	20	30
	Empfehlungen   Recommendations*: Chrysler 68157995AA, BMW L12108 (8322 2 152 426)	5	4	35
	Jaguar 02JDE 26444, Land Rover LR 023288, VW/ Audi G 060 162 A1/A2/A6 ATF	20	1	36
	ZF Lifeguardfluid8 (S671 090 312)	60	1	6   12
	Produktfarbe: <b>gelb-grün</b>   Product color: <b>yellow-green</b>	208	1	2   4
	<u>Hinweis:</u> Speziell für moderne ZF 6-/8-/ und 9-Gang-Automatikgetriebe in leistungsstarken Fahrzeugen. <u>Nicht</u> für den Einsatz in DCT/DSG- (Doppelkupplung) oder CVT-(Stufenlos-Automatik) Getrieben geeignet.   <u>Note:</u> Especially for modern ZF 6- / 8- / 9-speed automatic in high-performance vehicles. <u>Not</u> suitable for use in DCT/ DSG (dual clutch) or CVT (Continuously Variable Transmissions) transmissions.			
	ZTN   HS-Code: 34039900			
1535	<b>BOOST OIL Alpine DSG Fluid</b>			
	Doppelkupplungsgetriebeöl   Double Clutch Transmission Fluid	1	20	30
	Empfehlungen   Recommendations*: VW/Audi TL 521 82, BMW DCTF-1/FLL-4/MTF-5	5	4	35
	MB 236.21, PSA 9734.S2, Ford WSS-M2C 936-A, Chrysler 68044345EA	20	1	36
	Mitsubishi Dia Queen SSTF-I (MZ320065), Volvo 1161838/ 1161839	60	1	6   12
	VW-Teilenummer*: VW G 052 182 (DQ 250/ DQ 500), VW G 052 529 (DL 501)	208	1	2   4
	<u>Hinweis:</u> Universelles Doppelkupplungsgetriebeöl. <u>Nicht</u> mit anderen Getriebeölen mischen. <u>Nicht</u> für den Einsatz in Stufenautomaten oder CVT-Getrieben geeignet.   <u>Note:</u> Universal Double Clutch Transmission Fluid. Do <u>not</u> mix with other transmission fluids. <u>Not</u> suitable for use in stepped automatic transmissions or CVT transmissions.			
	ZTN   HS-Code: 27101987			



Art.-Nr.   art.-no.	Produktbezeichnung – Spezifikationen   product description – specifications	Inhalt unit	VE/Kt. pack./crtn.	Pal. pal.
1615	<b>BOOST OIL Alpine ATF CVT</b> Automatikgetriebeöl für stufenlose Automatikgetriebe (CVT)   Automatic Transmission Fluid for Continuously Variable Transmissions (CVT) Empfehlungen   Recommendations*: VW/Audi TL 52 180 (G 052 180), TL 52 516 (G 052 516), BMW/Mini EZL799, Chrysler/Dodge/Jeep NS-2/CVTF+4, MB 236.20, Ford WSS-M2C 928-A/CVT23/CVT30, Honda HMMF/HCF2, Mitsubishi CVTF-J1/SP-III, Hyundai/KIA SP-III, Nissan NS-1/NS-2, Suzuki TC/NS-2/CVT Green1, Subaru NS-2/CVTF, Toyota TC  <u>Hinweis:</u> Universelles ATF für stufenlose Getriebe mit Stahl- Schubgliederbändern, oder Ketten geeignet. <u>Nicht</u> mit anderen Getriebeölen mischen. <u>Nicht</u> für den Einsatz in Hybrid CVT's (Honda/Ford), DCT/DSG (Doppelkupplungsgetrieben) oder Stufenautomaten geeignet   <u>Note:</u> Universal ATF suitable for continuously variable transmissions with steel push belts, or chains. Do <u>not</u> mix with other transmission fluids. <u>Not</u> for use in hybrid CVT's (Honda/ Ford), DCT/ DSG (dual clutch transmissions) or stepped automatic transmissions. ZTN   HS-Code: 27101987	1 5 20 60 208	20 4 1 1 1	30 35 36 6   12 2   4
1545	<b>BOOST OIL Alpine ATF MB 14</b> Automatikgetriebeöl   Automatic Transmission Fluid Empfehlungen   Recommendations*: MB 236.14 Produktfarbe: <b>rot</b>   Product color: <b>red</b> <u>Hinweis:</u> Speziell für die neuen Mercedes-Benz 7-Gang Automatikgetriebe (NAG 2/Baumuster 722.9) bis 18.06.2010. Kann auch in älteren Mercedes-Benz 5-Gang Automaten mit geregelter Wandlerüberbrückungskupplung und Heckantrieb (NAG 1/Baumuster 722.6) eingesetzt werden und ist rückwärtskompatibel zur früheren Spezifikation MB 236.12.   <u>Note:</u> Especially for the new Mercedes-Benz 7-speed automatic transmission (NAG 2/ model 722.9) until 18.06.2010. Can also be used in older Mercedes-Benz 5-speed automatic gears with regulated torque converter lockup clutch and rear wheel drive (NAG 1/ model 722.6) and is backwards compatible with the previous specification MB 236.12.  ZTN   HS-Code: 34039900	1 5 20 60 208	20 4 1 1 1	30 35 36 6   12 2   4
1555	<b>BOOST OIL Alpine ATF MB 15</b> Niedrigviskose-Automatikgetriebeöl   Low Viscosity Automatic Transmission Fluid Empfehlungen   Recommendations*: MB 236.15 Produktfarbe: <b>blau</b>   Product color: <b>blue</b> <u>Hinweis:</u> Speziell für die neuesten Mercedes-Benz 7-Gang Automatikgetriebe (NAG 2 FE+) ab 21.06.2010. Kann <u>nicht</u> in älteren Mercedes-Benz Automatik-Getrieben eingesetzt werden und ist <u>nicht</u> rückwärtskompatibel!   <u>Note:</u> Especially for the latest Mercedes-Benz 7-speed automatic transmission (NAG 2 FE+) from 21.06.2010. Can <u>not</u> be used in older Mercedes-Benz automatic transmissions and is <u>not</u> backwards compatible!  ZTN   HS-Code: 34039900	1 5 20 60 208	20 4 1 1 1	30 35 36 6   12 2   4
<b>Getriebeöle / Gear oils</b>				
0685	<b>BOOST OIL Alpine Gear Oil 80W-90 GL-4</b> Mehrzweck-Getriebeöl   Multi-purpose gear oil API GL-4 · MIL-L-2105 Empfehlungen   Recommendations*: MB 235.1, MAN 341 Typ Z2/ Typ E1 Ford SQM-2C-9008 A, ZF TE-ML 02B, 17A  ZTN   HS-Code: 27101987	1 5 20 60 208	20 4 1 1 1	30 35 36 6   12 2   4
0705	<b>BOOST OIL Alpine Gear Oil 80W-90 GL-5</b> Hypoid-Getriebeöl   Hypoid gear oil API GL-5 · MIL-L-2105 C/D Empfehlungen   Recommendations*: MB 235.0, MAN 342 Typ M-1, Ford SQM-2C-9002 AA ZF TE-ML 16C, 17B, 19B, 21A, Voith 3.325-339, Volvo 97310, DAF ZTN   HS-Code: 27101987	1 5 20 60 208	20 4 1 1 1	30 35 36 6   12 2   4
0725	<b>BOOST OIL Alpine Gear Oil TDL 80W-90</b> T.D.L – Getriebeöl   T.D.L gear oil API GL-4/-5/ MT-1 Empfehlungen   Recommendations*: MAN 3343 ML, Scania STO 1:0 ZF TE-ML 02B/05A/07A/12E/16C/17B/19B  <u>Hinweis:</u> Universeller Einsatz im kompletten Getriebestrang ( <b>TDL = Total Drive Line</b> ). Nicht geeignet für Schaltgetriebe mit Intardern!   <u>Note:</u> Universal use in the entire drivetrain (TDL = Total Drive Line). Not suitable for transmission with intarders!  ZTN   HS-Code: 27101987	1 5 20 60 208	20 4 1 1 1	30 35 36 6   12 2   4



Art.-Nr.   art.-no.	Produktbezeichnung – Spezifikationen   product description – specifications	Inhalt unit	VE/Kt. pack./crtn.	Pal. pal.
0765	<b>BOOST OIL Alpine Gear Oil 85W-90 LS</b>			
	Spezial-Hypoid-Getriebeöl   Special hypoid gear oil	1	20	30
	API GL-5 LS · MIL-L-2105 B/C/D	5	4	35
	(LS = <b>limited slip</b> )	20	1	36
	ZTN   HS-Code: 27101987	60	1	6   12
		208	1	2   4
1525	<b>BOOST OIL Alpine Gear Oil TS 75W-90 GL-4</b>			
	Mehrzweck-Getriebeöl   Multi-purpose gear oil	1	20	30
	API GL-4	10	1	60
	Empfehlungen   Recommendations*: MB 235.1 / 235.11, MAN 341 Z-1	20	1	36
	ZF TE-ML 02A/ 16A/ 17A/ 19A	60	1	6   12
		208	1	2   4
1505	<b>BOOST OIL Alpine Gear Oil TS 75W-90 GL-5</b>			
	Hypoid-Getriebeöl   Hypoid gear oil	1	20	30
	API GL-5 · MIL-L-2105 D	10	1	60
	Empfehlungen   Recommendations*: MB 235.0, MAN 342 Typ M-1, Volvo 97310	20	1	36
	ZF TE-ML 05A, 07A, 16B/C/D, 17B, 19B	60	1	6   12
		208	1	2   4
0745	<b>BOOST OIL Alpine Syngear 75W-90</b>			
	Vollsynthetisches Hypoid-Getriebeöl   Fully synthetic hypoid gear oil	1	20	30
	API GL-4/-5/ MT-1 · MIL-L-2105 E	5	4	35
	Empfehlungen   Recommendations*: MB 235.8, MAN 3343 Typ S/ 341 Typ E3	20	1	36
	Scania STO 1:0, ZF TE-ML 02B/05B/07A/12B/16F/17B/19C/21B, DAF, Renault Trucks, Iveco, Volvo, Mack GO-J	60	1	6   12
		208	1	2   4
	<u>Hinweis:</u> Universeller Einsatz im kompletten Getriebestrang ( <b>TDL = Total Drive Line</b> ).   <u>Note:</u> Universal use in the entire drivetrain (TDL = Total Drive Line).			
	ZTN   HS-Code: 34039900			
0755	<b>BOOST OIL Alpine Gear Oil 75W-80 GL-4</b>			
	Hochleistungs-Getriebeöl   High performance Gear oil	10	1	60
	API GL-4	20	1	36
	Empfehlungen   Recommendations*: Volvo 97307, MAN 341 Z-5, ZF TE-ML 01E/ 02E/ 16P	25	1	24
	<u>Hinweis:</u> Speziell entwickelt für ZF Nutzfahrzeug-Getriebe mit Intarder, längste Ölwechselintervalle bis 540 000 km/ 3 Jahre in NFZ.	60	1	6   12
		208	1	2   4
	<u>Note:</u> Specially developed for ZF commercial vehicle transmissions with Intarder, longest oil change intervals up to 540 000 km/ 3 years in commercial vehicles.			
	ZTN   HS-Code: 27101987			
0715	<b>BOOST OIL Alpine Gear Oil 75W-80 GL-5</b>			
	Hypoid-Getriebeöl   Hypoid gear oil	1	20	30
	API GL-5 · MIL-L-2105 C	10	1	60
	Empfehlungen   Recommendations*: Citroën und Peugeot	20	1	36
	ZTN   HS-Code: 27101987	60	1	6   12
		208	1	2   4
1585	<b>BOOST OIL Alpine Syngear FE 75W-80</b>			
	Vollsynthetisches Hochleistungs-Schaltgetriebeöl   Fully synthetic high performance gear oil	1	20	30
	API GL-4/-5	5	4	35
	Empfehlungen   Recommendations*: BMW MTF LT-1/-2/-3/-4, Ford WSS-M2C200-D2	20	1	36
	MB 235.10, PSA 9730 A2/A8/B 71 2330, Toyota JWS 227, VW G052 171/ G052 178	60	1	6   12
		208	1	2   4
	<u>Hinweis:</u> <b>Nicht</b> geeignet für den Einsatz in Stufenautomaten, in DCT/DSG- (Doppelkupplung) oder CVT- (Stufenlos-Automatik) Getrieben.   <u>Note:</u> <b>Not</b> suitable for use in stepped automatic transmissions, dual-clutch transmissions (DCT/DSG) or Continuously Variable Transmissions (CVT).			
	ZTN   HS-Code: 34039900			
0785	<b>BOOST OIL Alpine Gear Oil 85W-140</b>			
	Hypoid-Getriebeöl   Hypoid gear oil	1	20	30
	API GL-5 · MIL-L-2105 C/D	10	1	60
	ZTN   HS-Code: 27101987	20	1	36
		60	1	6   12
		208	1	2   4



Art.-Nr.   art.-no.	Produktbezeichnung – Spezifikationen   product description – specifications	Inhalt unit	VE/Kt. pack./crtn.	Pal. pal.
0795	<b>BOOST OIL Alpine Syngear 75W-140 LS</b> Vollsynthetisches-LS-Hypoid-Getriebeöl   Fully synthetic LS (limited slip) hypoid gear oil API GL-5 LS Empfehlungen   Recommendations*: BMW LS Rear Axles, ZF TE-ML 05D/12D/16G/21D  ZTN   HS-Code: 34039900	1 10 20 60 208	20 1 1 1 1	30 60 36 6   12 2   4
<b>Spezial-Getriebeöle / Special gear oils</b>				
1915	<b>BOOST OIL Alpine Special Gear Oil TO-4 SAE 10W</b> Spezial-Getriebeöl für Baumaschinen und Traktoren.   Special gear oil for construction machinery and tractors. API CF-2 - <b>SAE 10W</b> Empfehlungen   Recommendations*: Caterpillar TO-4, Allison C-4, Komatsu KES 07.868.1 Eaton-Fuller, Dana, Euclid, Vickers M-2950-S, Tremac/ TTC  ZTN   HS-Code: 27101987	10 20 25 60 208	1 1 1 1 1	60 36 24 6   12 2   4
1935	<b>BOOST OIL Alpine Special Gear Oil TO-4 SAE 30</b> Spezial-Getriebeöl für Baumaschinen und Traktoren.   Special gear oil for construction machinery and tractors. API CF-2 - <b>SAE 30</b> Empfehlungen   Recommendations*: Caterpillar TO-4, Allison C-4, Komatsu KES 07.868.1 Eaton-Fuller, Dana, Euclid, Vickers M-2950-S, Tremac/ TTC  ZTN   HS-Code: 27101987	10 20 25 60 208	1 1 1 1 1	60 36 24 6   12 2   4
<b>Hydraulik- und Industrieschmierstoffe / Hydraulic and Industrial lubricants</b>				
0815	<b>BOOST OIL Alpine HLP 22</b> mineralölbasische HLP-Hydrauliköle   mineral-based HLP-hydraulic oils Spezifikationen   Specifications*: DIN 51524 Teil (part) 2 - <b>ISO VG 22</b> Empfehlungen   Recommendations*: AFNOR NF E 48-603 (HM, HV), SIS SS 155434 Denison Filterability TP 02100, Hoesch HWN 2333, U.S. Steel 126/ 127 CETOP RP 91 H (HM, HV), Sperry Vickers M-2950-S/ I-286-S, FZG-Test A 8,3/90 12  ZTN   HS-Code: 27101983	20 25 60 208	1 1 1 1	36 24 6   12 2   4
0825	<b>BOOST OIL Alpine HLP 32 / HLP 46</b> mineralölbasische HLP-Hydrauliköle   mineral-based HLP-hydraulic oils Spezifikationen   Specifications*: DIN 51524 Teil (part) 2 - <b>ISO VG 32   46</b> Empfehlungen   Recommendations*: AFNOR NF E 48-603 (HM, HV), SIS SS 155434 Denison Filterability TP 02100, Hoesch HWN 2333, U.S. Steel 126/ 127 CETOP RP 91 H (HM, HV), Sperry Vickers M-2950-S/ I-286-S, FZG-Test A 8,3/90 12  ZTN   HS-Code: 27101983	20 25 60 208	1 1 1 1	36 24 6   12 2   4
0865	<b>BOOST OIL Alpine HLP 68</b> mineralölbasische HLP-Hydrauliköle   mineral-based HLP-hydraulic oils Spezifikationen   Specifications*: DIN 51524 Teil (part) 2 - <b>ISO VG 68</b> Empfehlungen   Recommendations*: AFNOR NF E 48-603 (HM, HV), SIS SS 155434 Denison Filterability TP 02100, Hoesch HWN 2333, U.S. Steel 126/ 127 CETOP RP 91 H (HM, HV), Sperry Vickers M-2950-S/ I-286-S, FZG-Test A 8,3/90 12  ZTN   HS-Code: 27101983	20 25 60 208	1 1 1 1	36 24 6   12 2   4
0895	<b>BOOST OIL Alpine HLP 100</b> mineralölbasische HLP-Hydrauliköle   mineral-based HLP-hydraulic oils Spezifikationen   Specifications*: DIN 51524 Teil (part) 2 - <b>ISO VG 100</b> Empfehlungen   Recommendations*: AFNOR NF E 48-603 (HM, HV), SIS SS 155434 Denison Filterability TP 02100, Hoesch HWN 2333, U.S. Steel 126/ 127 CETOP RP 91 H (HM, HV), Sperry Vickers M-2950-S/ I-286-S, FZG-Test A 8,3/90 12  ZTN   HS-Code: 27101983	20 25 60 208	1 1 1 1	36 24 6   12 2   4
0838	<b>BOOST OIL Alpine HVLP 32 / HVLP 46</b>			
0833	mineralölbasische <b>HVLP</b> -Hydrauliköle (hoher Viskositätsindex VI)   mineral-based HVLP-hydraulic oils (high viscosity index VI) Spezifikationen   Specifications*: DIN 51524 Teil (part) 3 - <b>ISO VG 32   46</b> Hydrauliköl HV gem. ISO 11158  ZTN   HS-Code: 27101983	20 25 60 208	1 1 1 1	36 24 6   12 2   4
0953	<b>BOOST OIL Alpine HVLP 68</b> mineralölbasische <b>HVLP</b> -Hydrauliköle (hoher Viskositätsindex VI)   mineral-based HVLP-hydraulic oils (high viscosity index VI) Spezifikationen   Specifications*: DIN 51524 Teil (part) 3 - <b>ISO VG 68</b> Hydrauliköl HV gem. ISO 11158  ZTN   HS-Code: 27101983	20 25 60 208	1 1 1 1	36 24 6   12 2   4



Art.-Nr.   art.-no.	Produktbezeichnung – Spezifikationen   product description – specifications	Inhalt unit	VE/Kt. pack./crtn.	Pal. pal.
0855	<b>BOOST OIL Alpine HVLP-D 46</b> detergierende und dispergierende HVLP-D Hydrauliköle auf Mineralölbasis mit ausgeprägt gutem Viskositäts-Temperaturverhalten   mineral-based detergent and disperse HVLP-D hydraulic oils with pronounced good viscosity-temperature behavior Spezifikationen   Specifications*: DIN 51524 Teil (part) 3 - ISO VG 46  ZTN   HS-Code: 27101983	20 25 60 208	1 1 1 1	36 24 6   12 2   4
9900	<b>BOOST OIL Alpine HEES 46 Bio</b> mineralölfreies, biologisch abbaubares Hydrauliköl   mineral oil-free, biodegradable hydraulic oil  ZTN   HS-Code: 34039900	208	1	2   4
0934	<b>BOOST OIL Alpine HLP-D 46</b> detergierende und dispergierende HLP-D Hydrauliköle auf Mineralölbasis   mineral-based detergent and disperse HLP-D hydraulic oils Spezifikationen   Specifications*: DIN 51524 Teil (part) 2 - ISO VG 46  ZTN   HS-Code: 27101983	20 25 60 208	1 1 1 1	36 24 6   12 2   4
0875	<b>BOOST OIL Alpine HLP-D 68</b> detergierende und dispergierende HLP-D Hydrauliköle auf Mineralölbasis   mineral-based detergent and disperse HLP-D hydraulic oils Spezifikationen   Specifications*: DIN 51524 Teil (part) 2 - ISO VG 68  ZTN   HS-Code: 27101983	20 25 60 208	1 1 1 1	36 24 6   12 2   4
0995	<b>BOOST OIL Alpine Kompressorenöl VDL 32</b> Kompressorenöl auf Mineralölbasis   Compressor oil on mineral base Spezifikationen   Specifications*: DIN 51 506 - VDL (Klasse   class) 32 (übertrifft VCL und VBL Anforderungen   exceeds VCL and VBL and requirements)  ZTN   HS-Code: 27101981	10 20 25 60 208	1 1 1 1 1	60 36 24 6   12 2   4
0985	<b>BOOST OIL Alpine Kompressorenöl VDL 100</b> Kompressorenöl auf Mineralölbasis   Compressor oil on mineral base Spezifikationen   Specifications*: DIN 51 506 - VDL (Klasse   class) 100 (übertrifft VCL und VBL Anforderungen   exceeds VCL and VBL and requirements)  ZTN   HS-Code: 27101981	10 20 25 60 208	1 1 1 1 1	60 36 24 6   12 2   4
3001 -3081	<b>BOOST OIL Alpine Industriegetriebeöl CLP</b> zinkfreie, mineralölbasische Industriegetriebeöle   zinc-free, mineral-based industrial gear oils Empfehlungen   Recommendations*: DIN 51 517 Teil 3 (part 3) erfüllt u. entspricht (meets and corresponds to) SEB 181 226, ISO 12925 Teil 1 (part 1) CKC lieferbare CLP-Viskositätsklassen: 68, 100, 150, 220, 320, 460, 680 (available CLP-viscosity grades) ZTN   HS-Code: 27101987	208	1	2   4
<b>Spezial-Hydrauliköle / Special hydraulic oils</b>				
0885	<b>BOOST OIL Alpine LHM+</b> Spezial Hydraulikfluid für Zentralhydrauliksysteme in PSA-Kraftfahrzeugen   Special hydraulic fluid for central hydraulic systems in PSA motor vehicles. Empfehlungen   Recommendations*: PSA B71 2710 (Citroen-Peugeot**), ISO 7308 Produktfarbe: grün fluoreszierend   Product color: fluorescent green Hinweis: Verschluss induktionsversiegelt.   Note: Closure induction sealed.  ZTN   HS-Code: 27101983	1	20	30
0901	<b>BOOST OIL Alpine ZHF</b> HC-synthetisches Zentralhydraulikfluid   HC-synthetic central hydraulic fluid Empfehlungen   Recommendations*: BMW 83 29 0 429 576 (ehemals/ formerly BMW 81 22 9 407 758), Ford WSS-M2C204-A MB 345.0, MAN M 3289, VW TL 521 46, Opel B 040 00 70 (1940 766/1940 715) Produktfarbe: blau   Product color: blue Hinweis: Verschluss induktionsversiegelt.   Note: Closure induction sealed.  ZTN   HS-Code: 27101983	1	20	30



Art.-Nr.   art.-no.	Produktbezeichnung – Spezifikationen   product description – specifications	Inhalt unit	VE/Kt. pack./crtn.	Pal. pal.
0902	<b>BOOST OIL Alpine ZHF-M</b> mineralisches Zentralhydraulikfluid   mineral-based central hydraulic fluid Empfehlungen   Recommendations*: MB 343.0  <u>Hinweis:</u> Verschluss induktionsversiegelt.   <u>Note:</u> Closure induction sealed.  ZTN   HS-Code: 27101983	1	20	30
<b>Sägekettenhaftöle / Chainsaw adhesive oils</b>				
1121	<b>BOOST OIL Alpine Sägekettenöl 100</b> Sägekettenhaftöl, haftfähiges Spezialöl für Sägeketten auf mineralölbasis.   Chainsaw adhesive oil, affixable special oil for saw chains based on mineral oils.  ZTN   HS-Code: 27101981	1 5 20 60 208	20 4 1 1 1	30 35 36 6   12 2   4
1130	<b>BOOST OIL Alpine Sägekettenöl Bio</b> Sägekettenhaftöl – mineralölfrei, biologisch schnell abbaubar.   Chainsaw adhesive oil – mineral oil-free, rapidly biodegradable. Einsetzbar bei Temperaturen bis –20°C.   Can be used at temperatures down to –20°C. Umweltzeichen "Blauer Engel" nach RAL-ZU 48   Environmental label "Blue Angel" according to RAL-UZ 48  ZTN   HS-Code: 34039900	1 5 20 60 208	20 4 1 1 1	30 35 36 6   12 2   4
<b>Bremsflüssigkeit / Brake Fluid</b>				
1107	<b>BOOST OIL Alpine Brake Fluid DOT 4</b> synthetische Bremsflüssigkeit   synthetic brake fluid FMVSS 116 DOT 4 • SAE J 1703 F • ISO 4925 Wechselintervall: bis 1 Jahr   replacement interval: up to 1 year Mischbar mit allen Bremsflüssigkeiten gleicher Spezifikation.   Miscible with all brake fluids of the same specification. Siedepunkt: >260°C   Nasssiedepunkt: DOT4 >155°C  ZTN   HS-Code: 38190000	0,25 0,5 1 5 20 60 208	32 12 12 4 1 1 1	64 72 40 32 36 6   12 2   4
1337	<b>BOOST OIL Alpine Brake Fluid DOT 4 plus</b> Hochleistungsbremsflüssigkeit, empfohlen für ABS Bremssysteme.   High-performance brake fluid, recommended for ABS brake systems. FMVSS 116 DOT 4 • SAE J 1703 / J 1704 • ISO 4925 Class 4 Empfehlungen   Recommendations*: Mercedes-Benz DBL 776.40, ESD-M6C57-A Wechselintervall: bis 2 Jahre   replacement interval: up to 2 years Mischbar mit allen Bremsflüssigkeiten gleicher Spezifikation.   Miscible with all brake fluids of the same specification. Siedepunkt: 260°C   Nasssiedepunkt: 180°C  ZTN   HS-Code: 38190000	0,5 1 208	12 12 1	72 40 2   4
1117	<b>BOOST OIL Alpine Brake Fluid DOT 4 LV</b> Niedrigviskose-Hochleistungsbremsflüssigkeit, besonders empfohlen für Bremssysteme mit ESP/DSC, ASR und ABS.   Low-viscosity high-performance brake fluid, especially recommended for brake systems with ESP / DSC, ASR and ABS. FMVSS 116 DOT 3/DOT 4 • SAE J 1703 / J 1704 • ISO 4925 Class 6 Empfehlungen   Recommendations*: VW TL 766-Z, VW 50 114 BMW QV 34 001, GM Europa GMW 3356 Wechselintervall: bis 2 Jahre   replacement interval: up to 2 years Mischbar mit allen Bremsflüssigkeiten gleicher Spezifikation.   Miscible with all brake fluids of the same specification. Siedepunkt: 265°C   Nasssiedepunkt: 175°C  ZTN   HS-Code: 38190000	0,5 1 208	12 12 1	72 40 2   4



Art.-Nr.   art.-no.	Produktbezeichnung – Spezifikationen   product description – specifications	Inhalt unit	VE/Kt. pack./crtn.	Pal. pal.
1195	<b>BOOST OIL Alpine Brake Fluid DOT 3</b> synthetische Bremsflüssigkeit   synthetic brake fluid FMVSS 116 DOT 3 · SAE J 1703 · ISO 4925 Wechselintervall: bis 1 Jahr   replacement interval: up to 1 year Mischbar mit allen Bremsflüssigkeiten gleicher Spezifikation.   Miscible with all brake fluids of the same specification. Siedepunkt: DOT3 mind. 205°C   Nasssiedepunkt: DOT3 mind. 140°C  ZTN   HS-Code: 38190000	208	1	2   4
1325	<b>BOOST OIL Alpine Brake Fluid DOT 5.1</b> Hochleistungsbremsflüssigkeit – Premiumklasse !   High-performance brake fluid – Premium class ! FMVSS 116 DOT 5.1 · SAE J 1704 · ISO 4925 Class 5-1 (DOT 3/ DOT 4 kompatibel   compatible) Wechselintervall: bis 2 Jahre   replacement interval: up to 2 years Mischbar mit allen Bremsflüssigkeiten gleicher Spezifikation.   Miscible with all brake fluids of the same specification. Siedepunkt: DOT5 mind. 260°C   Nasssiedepunkt: DOT5 mind. 180°C  ZTN   HS-Code: 38190000	208	1	2   4
<b>Sonstiges – Spezialitäten / Specialties</b>				
9004	<b>BOOST OIL Alpine AdBlue®</b> Hochreines NOx-Reduktionsmittel für Dieselmotoren mit SCR Katalysatoren, zur Erfüllung von EURO 4 und 5 Abgasnormen.   High purity NOx reducing agent for Diesel engines with SCR catalysts, to meet the Euro 4 and 5 emission standards.   (Selective Catalytic Reduction – SCR Technology) ISO 22 241 (ehemals/ formerly DIN 70070) · gemäß   according to AUS 32 (CEFIC) 32,5% Harnstofflösung für –   32,5% urea solution ZTN   HS-Code: 31021010  AdBlue® is a registered trademark of the Association of the Automotive Industry (VDA).	10 200	1 1	60 2   4
<b>tech. Schmierfette / Greases</b>				
1009	<b>Mehrzweckfett 2</b> Mehrzweck Lithiumschmierfett   Multipurpose lithium grease Spezifikationen   Specifications*: DIN 51 502, K2K-30, NLGI-Klasse 2 Produktfarbe: hellbraun   Product color: light brown  ZTN   HS-Code: 27101999	<b>kg</b> 0,4 5 15 25 50 180	24 1 1 1 1 1	50 45 22 14 6   12 2   4
1029	<b>Mehrzweckfett EP 2</b> Mehrzweck EP-Lithiumschmierfett   Multipurpose EP lithium grease Spezifikationen   Specifications*: DIN 51 502, KP2K-30, NLGI-Klasse 2 Produktfarbe: hellbraun   Product color: light brown  ZTN   HS-Code: 27101999	0,4 1 5 15 25 50 180	24 12 1 1 1 1 1	50 30 45 22 14 6   12 2   4
1049	<b>Hochtemperaturfett EP 2</b> Mehrzweck EP-Lithiumkomplexseifenfett   Multipurpose EP lithium complex soap-based grease Spezifikationen   Specifications*: DIN 51 502, KP2P-35, NLGI-Klasse 2 Produktfarbe: blau   Product color: blue  ZTN   HS-Code: 27101999	0,4 1 5 15 25 50 180	24 12 1 1 1 1 1	50 30 45 22 14 6   12 2   4
1069	<b>Mehrzweckfett mit MoS<sup>2</sup></b> Mehrzweck EP-Lithiumschmierfett mit Graphit und MoS <sub>2</sub>   Multipurpose EP lithium grease with graphite and MoS <sub>2</sub> Spezifikationen   Specifications*: DIN 51 502, KPF2K-30, NLGI-Klasse 2 Produktfarbe: schwarzgrau   Product color: black-grey  ZTN   HS-Code: 27101999	0,4 1 5 15 25 50 180	24 12 1 1 1 1 1	50 30 45 22 14 6   12 2   4



Art.-Nr.   art.-no.	Produktbezeichnung – Spezifikationen   product description – specifications	Inhalt unit	VE/Kt. pack./crtn.	Pal. pal.
1089	<b>Fließfett EP 00/000</b> Mehrzweck EP-Schmierfett für Zentralschmieranlagen   Multipurpose EP grease for central lubrication systems Spezifikationen   Specifications*: DIN 51 502, GP 00/000 K-30, NLGI-Klasse 00/000 Produktfarbe: beige/transparent   Product color: beige/transparent  ZTN   HS-Code: 27101999	0,8 5 15 25 50 180	16 1 1 1 1 1	24 45 22 14 6   12 2   4
<b>Kühlerschutzmittel / Antifreezes – Coolants</b>				
1145	<b>BOOST OIL Alpine C11 Kühlerfrostschutz</b> Kühlerschutzmittel (Kühlmittel – nitrit-, amin- und phosphatfrei)   radiator protection agent (coolant – free of nitrite, amine and phosphate) Spezifikationen   Specifications*: ASTM D 3306, SAE J 1034  <u>Hinweis:</u> Empfohlene Einsatzkonzentration 50% (vol.) zu jeder Jahreszeit. Frostschutz bei 50% (vol.) = -36°C   Produktfarbe (wählbar): <b>gelb</b> oder <b>hellblau</b>   <u>Note:</u> Recommend maintaining concentration of 50% (v/v) during all seasons. Frost protection at 50% (v/v) = -36°C   Product color (selectable): <b>yellow</b> or <b>lightblue</b>  ZTN   HS-Code: 38200000	1 1,5 5 20 60 200	12 12 4 1 1 1	54 32 32 36 6   12 2   4
1185	<b>BOOST OIL Alpine C12 Langzeitkühlerfrostschutz</b> Super-Longlife Kühlerschutzmittel (Kühlmittel auf Ethylenglykol Basis, silikatfrei)   Super-longlife radiator protection agent (coolant based on ethylene glycol, silicate-free) <u>Freigaben   Approvals**:</u> MB-Freigabe 325.3, MAN 324 SNF, VW TL 774 D  <u>Hinweis:</u> Empfohlene Einsatzkonzentration 50% (vol.) zu jeder Jahreszeit. Frostschutz bei 50% (vol.) = -36°C   Produktfarbe: <b>rot</b>   <u>Note:</u> Recommend maintaining concentration of 50% (v/v) during all seasons. Frost protection at 50% (v/v) = -36°C   Product color: <b>red</b>  ZTN   HS-Code: 38200000	1 1,5 5 20 60 200	12 12 4 1 1 1	54 32 32 36 6   12 2   4
1205	<b>BOOST OIL Alpine C12+ Langzeitkühlerfrostschutz</b> Super-Longlife Kühlerschutzmittel (Kühlmittel auf Ethylenglykol Basis, silikatfrei)   Super-longlife radiator protection agent (coolant based on ethylene glycol, silicate-free) <u>Freigaben   Approvals**:</u> VW TL 774 F  <u>Hinweis:</u> Empfohlene Einsatzkonzentration 50% (vol.) zu jeder Jahreszeit. Frostschutz bei 50% (vol.) = -36°C   Produktfarbe: <b>violett</b>   <u>Note:</u> Recommend maintaining concentration of 50% (v/v) during all seasons. Frost protection at 50% (v/v) = -36°C   Product color: <b>purple</b>  ZTN   HS-Code: 38200000	1 1,5 5 20 60 200	12 12 4 1 1 1	54 32 32 36 6   12 2   4
1355	<b>BOOST OIL Alpine C13 Premium Kühlerfrostschutz</b> Kühlerschutzmittel (Premium-Lobrid Kühlmittel auf Ethylenglykol Basis – OAT und Silikattechnologie)   radiator protection agent (Premium-Lobrid coolant based on ethylene glycol – OAT and silicate technology) <u>Freigaben   Approvals**:</u> VW TL 774 J Empfehlungen   Recommendations*: Audi, Bentley, Bugatti, Lamborghini, Seat, Skoda  <u>Hinweis:</u> Empfohlene Einsatzkonzentration 50% (vol.) zu jeder Jahreszeit. Frostschutz bei 50% (vol.) = -36°C   Produktfarbe: <b>violett</b>   <u>Note:</u> Recommend maintaining concentration of 50% (v/v) during all seasons. Frost protection at 50% (v/v) = -36°C   Product color: <b>purple</b>  ZTN   HS-Code: 38200000	1,5 5 20 60 200	12 4 1 1 1	32 32 36 6   12 2   4
1725	<b>BOOST OIL Alpine C30 Langzeitkühlerfrostschutz</b> Super-Longlife Kühlerschutzmittel (Kühlmittel auf Ethylenglykol Basis, silikatfrei)   Super-longlife radiator protection agent (coolant based on ethylene glycol, silicate-free) <u>Freigaben   Approvals**:</u> VW TL 774 D/F, MB-Freigabe 325.3, MAN 324 SNF Empfehlungen   Recommendations*: Audi, Bentley, DAF, Jaguar (ab Bj.1999), MINI Cooper D (ab Bj.2007), Porsche (ab Bj.1996), Seat, Skoda, Chevrolet, Citroen, Honda, Hyundai, Jaguar, Kia, Land Rover, Mazda, Mitsubishi, Nissan, Opel, Peugeot, Renault, Saab, Suzuki, Toyota  <u>Hinweis:</u> Empfohlene Einsatzkonzentration 50% (vol.) zu jeder Jahreszeit. Frostschutz bei 50% (vol.) = -36°C   Produktfarbe: <b>violett</b>   <u>Note:</u> Recommend maintaining concentration of 50% (v/v) during all seasons. Frost protection at 50% (v/v) = -36°C   Product color: <b>purple</b>  ZTN   HS-Code: 38200000	1,5 5 20 60 200	12 4 1 1 1	32 32 36 6   12 2   4





Art.-Nr.   art.-no.	Produktbezeichnung – Spezifikationen   product description – specifications	Inhalt unit	VE/Kt. pack./crtn.	Pal. pal.
1705	<b>BOOST OIL Alpine C40 Premium Langzeitkühlerfrostschutz</b> Longlife Kühlerschutzmittel (Kühlmittel auf Ethylenglykol Basis – OAT und Silikattechnologie)   longlife radiator protection agent (coolant based on ethylene glycol – OAT and silicate technology) <u>Freigaben   Approvals**:</u> VW TL 774 G, MB-Freigabe 325.5/ 325.6, MAN 324 Typ Si-OAT Empfehlungen   Recommendations*: Audi, Bentley, Bugatti, Lamborghini, Seat, Skoda, Porsche (ab Bj.1996), Cummins CES 14603  <u>Hinweis:</u> Empfohlene Einsatzkonzentration 50% (vol.) zu jeder Jahreszeit. Frostschutz bei 50% (vol.) = -36°C   Produktfarbe: violett   <u>Note:</u> Recommend maintaining concentration of 50% (v/v) during all seasons. Frost protection at 50% (v/v) = -36°C   Product color: purple  ZTN   HS-Code: 38200000	1,5 5 20 60 200	12 4 1 1 1	32 32 36 6   12 2   4
1715	<b>BOOST OIL Alpine C48 Premium Kühlerfrostschutz</b> Kühlerschutzmittel (Hybridkühlmittel auf Ethylenglykol Basis)   radiator protection agent (hybrid coolant based on ethylene glycol) <u>Freigaben   Approvals**:</u> BMW N 600 69.0, MB-Freigabe 325.0, MAN 324 Typ NF Deutz H-LV 0161 0188 Empfehlungen   Recommendations*: VW TL 774 C, Opel GM B 040 0240, MTU MTL 5048  <u>Hinweis:</u> Empfohlene Einsatzkonzentration 50% (vol.) zu jeder Jahreszeit. Frostschutz bei 50% (vol.) = -36°C   Produktfarbe: dunkelblau   <u>Note:</u> Recommend maintaining concentration of 50% (v/v) during all seasons. Frost protection at 50% (v/v) = -36°C   Product color: darkblue  ZTN   HS-Code: 38200000	1,5 5 20 60 200	12 4 1 1 1	32 32 36 6   12 2   4
<b>Scheibenreiniger – Frostschutz/ Windscreen cleaner – Antifreeze</b>				
1225	<b>BOOST OIL Alpine Frostschutz Scheibenklar</b> Scheibenreiniger, Konzentrat   Windscreen cleaner, concentrate  <u>Hinweis:</u> Mischungsverhältnis mit Wasser – für -30°C 1:2; -20°C 1:1; -10°C 2:1   <u>Note:</u> Mixing ratio with water – for -30°C 1:2; -20°C 1:1; -10°C 2:1  ZTN   HS-Code: 38200000 UN 1987 – ADR Klasse 3 (class), Verpackungsgruppe III (packing group), (D/E)	0,5 1 5 30 60 200	24 20 4 1 1 1	45 30 32 16 6 2
1245	<b>BOOST OIL Alpine Frostschutz Scheibenklar -30°C</b> Scheibenreiniger, Fertigmischung -30°C   Windscreen cleaner, ready mix -30°C  <u>Hinweis:</u> Mischungsverhältnis mit Wasser – für -30°C 0:1; -15°C 1:2; -8°C 1:1   <u>Note:</u> Mixing ratio with water – for -30°C 0:1; -15°C 1:2; -8°C 1:1  ZTN   HS-Code: 38200000 UN 1987 – ADR Klasse 3 (class), Verpackungsgruppe III (packing group), (D/E)	1 5 30 60 200	20 4 1 1 1	30 32 16 6 2
1315	<b>BOOST OIL Alpine Frostschutz Scheibenklar -20°C</b> Scheibenreiniger, Fertigmischung -20°C   Windscreen cleaner, ready mix -20°C  <u>Hinweis:</u> Mischungsverhältnis mit Wasser – für -20°C 0:1; -10°C 1:2; -5°C 1:1   <u>Note:</u> Mixing ratio with water – for -20°C 0:1; -10°C 1:2; -5°C 1:1  ZTN   HS-Code: 38200000 UN 1987 – ADR Klasse 3 (class), Verpackungsgruppe III (packing group), (D/E)	2 5	6 4	60 32
1261	<b>Alpine Scheiben-Enteiser</b>			
1262	Windschutzscheiben-Enteiser, vollständig biologisch abbaubar, frei von Methanol.   Windscreen de-icer, fully biodegradable, free of methanol.  <u>Hinweis:</u> 0,5Ltr. mit Sprühkopf – 1Ltr. Nachfüllflasche   <u>Note:</u> 0.5 ltr with sprayhead – 1 ltr refill bottle  ZTN   HS-Code: 38200000 UN 1987 – ADR Klasse 3 (class), Verpackungsgruppe III (packing group), LQ 7	0,5 1	12 20	60 30



Art.-Nr.   art.-no.	Produktbezeichnung – Spezifikationen   product description – specifications	Inhalt unit	VE/Kt. pack./crtn.	Pal. pal.
1285	<b>BOOST OIL Alpine Scheibenklar Sommer 1:10</b> Scheibenreiniger Sommer – Konzentrat (Mischungsverhältnis 1: 10)   Windscreen cleaner summer – concentrate (mixing ratio 1:10)  ZTN   HS-Code: 34021190	0,5 1 5 30 60 200	24 20 4 1 1 1	45 30 32 16 6 2
1301	<b>Alpine Scheibenklar Sommer 1:100</b> Scheibenreiniger Sommer Dosierflasche – Superkonzentrat (Mischungsverhältnis 1: 100)   Windscreen cleaner summer dosing bottle – super concentrate (mixing ratio 1:100)  ZTN   HS-Code: 34021190	0,25	24	78

**Zubehör/ Accessories**

3055	<b>Pressol Kurbelpumpe SRL 980</b> Fasspumpe/ Handpumpe für Flüssigkeiten für die Abfüllung von maßgeschneiderten Behälter, Messbecher, Dosen und Kanister. Geeignet für Öle bis SAE 90 wie Schmieröl, Motor- und Getriebeöl, Maschinenöl, Schneidöl, selbstschmierende – nicht aggressive Flüssigkeiten, Heizöl und / oder Diesel.   Drum pump/ manual hand pump for liquids, for filling of customized containers, measuring cups, stock cans and canisters. Suitable for oils up to SAE 90 as lubricating oil, engine and gear oil, machine oil, cutting oil, self-lubricating non-aggressive fluids, heating oil and/or diesel. Förderleistung (ouput) ca. 300 l/min; Rohrlänge (pipe length): 990mm EAN CODE: 4 103810 130557 – ZTN   HS-Code: 84132000	1	1	-
6101	<b>Pressol Industriefettpresse M10x1</b> Industriefettpresse für 400 gr. Fettkartuschen (DIN 1284), auch für loses Fett oder Fettfüllvorrichtungen geeignet. DIN 1283/ TÜV Süd / GS geprüfte Sicherheit.   Industrial grease gun, fillable with 400 g grease cartridge (DIN 1284), loose grease or grease filling device. DIN 1283/ TÜV Süd / GS tested safety. EAN CODE: 4 103810 129810 – ZTN   HS-Code: 82055980	1	1	-