

pakelo
LUBRICANTS

AUTO·MOTO·NAUTICA



LISTINO N° 17 AGGIORNATO AL 20/10/2016

Autovetture e Van

A01	Motore						Prezzo B consigliato al pubblico €/L	A01
0151.18	PAKELO MULTI-V2 SAE 15W-40 Lubrificante multigrado per motori benzina e Diesel di autovetture e furgoni. Livelli di prestazione: ACEA A3/B3, API SL / CF, MB 229.1, VW 505.00.						14,09	0151.18
0151.22	PAKELO MULTI-V2 SAE 20W-50 Lubrificante multigrado per motori benzina e Diesel di autovetture e furgoni. Livelli di prestazione: ACEA A3/B3, API SL / CF, MB 229.1, VW 505.00.						14,09	0151.22
1441.34	PAKELO KRYPTON XT LA 4 SAE 5W-30 Lubrificante interamente sintetico per motori benzina e Diesel di autovetture dell'ultima generazione dotate di sistemi di post-trattamento dei gas di scarico (CAT e DPF). Livelli di prestazione: ACEA C4, MB 226.51, Renault RN0720.						22,18	1441.34
1441.83	PAKELO KRYPTON XT LA SAE 5W-30 Lubrificante interamente sintetico per motori benzina e Diesel di autovetture dell'ultima generazione dotate di sistemi di post-trattamento dei gas di scarico (CAT e DPF). Livelli di prestazione: ACEA C3, API SN / SM, MB 229.31, MB 229.51, MB 229.52, VW 502.00, VW 505.00, VW 505.01, BMW LL-04, GM Dexos 2.						18,64	1441.83
1441.84	PAKELO KRYPTON XT LA SAE 5W-40 Lubrificante interamente sintetico per motori benzina e Diesel di autovetture dell'ultima generazione dotate di sistemi di post-trattamento dei gas di scarico (CAT e DPF). Livelli di prestazione: ACEA C3, API SN / SM, MB 229.31, MB 229.51, VW 502.00, VW 505.00, VW 505.01, BMW LL-04, GM Dexos 2, Porsche A40. Approvazioni: MB-Approval 229.51, Porsche A40.						18,24	1441.84
1442.31	PAKELO KRYPTON FXT LA 1 SAE 5W-30 Lubrificante interamente sintetico "fuel economy" per motori benzina e Diesel di autovetture dell'ultima generazione dotate di sistemi di post-trattamento dei gas di scarico (CAT e DPF). Livelli di prestazione: ACEA C1, Ford WSS-M2C 934-B.						21,41	1442.31
1442.32	PAKELO KRYPTON FXT LA 2 SAE 5W-30 Lubrificante interamente sintetico "fuel economy" per motori benzina e Diesel di autovetture dell'ultima generazione dotate di sistemi di post-trattamento dei gas di scarico (CAT e DPF). Livelli di prestazione: ACEA C2, JASO DL-1.						21,41	1442.32
1442.45	PAKELO KRYPTON FXT LA F SAE 5W-20 Lubrificante interamente sintetico "fuel economy" per motori benzina e Diesel di autovetture dell'ultima generazione dotate di sistemi di post-trattamento dei gas di scarico (CAT e DPF). Livelli di prestazione: ACEA A1/B1, API SN, Ford WSS-M2C						19,34	1442.45
1442.83	PAKELO KRYPTON FXT LA SAE 5W-30 Lubrificante interamente sintetico "fuel economy" per motori benzina e Diesel di autovetture dell'ultima generazione dotate di sistemi di post-trattamento dei gas di scarico (CAT e DPF). Livelli di prestazione: ACEA C2, ACEA A5/B5, API SN, PSA B712290.						18,24	1442.83
1841.83	PAKELO KRYPTON XT LA 504/507 SAE 5W-30 Lubrificante interamente sintetico per motori benzina e Diesel di autovetture dell'ultima generazione dotate di sistemi di post-trattamento dei gas di scarico (CAT e DPF). Livelli di prestazione: ACEA C3, MB 229.51, VW 504.00, VW 507.00, BMW LL-04, Porsche C30.						21,29	1841.83

A01	Motore	FF/209	FNO/60	SEC/25	LAT/4	BAR/1	Prezzo consigliato al pubblico €/L	A01
4001.17	PAKELO MULTISINT ULTRA SAE 10W-40 Lubrificante con base sintetica per motori benzina e Diesel anche sovralimentati di autovetture dell'ultima generazione. Livelli di prestazione: ACEA A3/B4, API SL / CF, MB 229.1, VW 501.01, VW 505.00.						13,76	4001.17
4002.17	PAKELO MULTISINT EVO SAE 10W-40 Lubrificante per motori benzina e Diesel anche sovralimentati di autovetture dell'ultima generazione. Livelli di prestazione: ACEA A3/B4, API SN / SM, MB 229.3, VW 502.00, VW 505.00, Renault RN0700.						16,77	4002.17
4241.67	PAKELO KRYPTON RACING SAE 10W-60 Lubrificante interamente sintetico con Alpha-Tech di eccezionali prestazioni per motori di autovetture dell'ultima generazione. Livelli di prestazione: Il pacchetto prestazionale utilizzato permette di superare, nelle viscosità previste, i seguenti livelli di prestazione: ACEA A3/B4, API SM, API SL / CF.						34,15	4241.67
4241.81	PAKELO KRYPTON RACING SAE 0W-40 Lubrificante interamente sintetico con Alpha-Tech di eccezionali prestazioni per motori di autovetture dell'ultima generazione. Livelli di prestazione: Il pacchetto prestazionale utilizzato permette di superare, nelle viscosità previste, i seguenti livelli di prestazione: ACEA A3/B4, API SM, API SL / CF.						34,15	4241.81
4241.82	PAKELO KRYPTON RACING SAE 5W-20 Lubrificante interamente sintetico con Alpha-Tech, "fuel economy", di eccezionali prestazioni per motori di autovetture dell'ultima generazione. Livelli di prestazione: Il pacchetto prestazionale utilizzato permette di superare, nelle viscosità previste, i seguenti livelli di prestazione: API SN, ACEA C2.						34,15	4241.82
4241.85	PAKELO KRYPTON RACING SAE 5W-50 Lubrificante interamente sintetico con Alpha-Tech di eccezionali prestazioni per motori di autovetture dell'ultima generazione. Livelli di prestazione: Il pacchetto prestazionale utilizzato permette di superare, nelle viscosità previste, i seguenti livelli di prestazione: ACEA A3/B4, API SM, API SL / CF.						34,15	4241.85
4241.96	PAKELO KRYPTON RACING SAE 0W-20 Lubrificante interamente sintetico con Alpha-Tech, "fuel economy", di eccezionali prestazioni per motori di autovetture dell'ultima generazione. Livelli di prestazione: Il pacchetto prestazionale utilizzato permette di superare, nelle viscosità previste, i seguenti livelli di prestazione: API SN, ACEA C2.						34,15	4241.96
4441.83	PAKELO KRYPTON XT SAE 5W-30 Lubrificante interamente sintetico per motori benzina e Diesel anche sovralimentati di autovetture dell'ultima generazione. Livelli di prestazione: ACEA A3/B4, API SL, MB 229.5, VW 502.00, VW 505.00, BMW LL-01, GM LL A-025, GM LL B-025, Renault RN0700.						17,22	4441.83
4441.84	PAKELO KRYPTON XT SAE 5W-40 Lubrificante interamente sintetico per motori benzina e Diesel anche sovralimentati di autovetture dell'ultima generazione. Livelli di prestazione: ACEA A3/B4, API SN / SM, MB 229.5 / 226.5, VW 502.00, VW 505.00, BMW LL-01, GM LL B-025, PSA B712296, Renault RN0700 / RN0710, Porsche A40.						17,22	4441.84
4442.45	PAKELO KRYPTON FXT F SAE 5W-30 Lubrificante interamente sintetico per motori benzina e Diesel di autovetture dell'ultima generazione che richiedono prodotti "fuel economy". Livelli di prestazione: ACEA A5/B5, Ford WSS-M2C 913-C / 913-D.						18,97	4442.45

A01	Motore						Prezzo consigliato al pubblico €/L	A01
4442.80	PAKELO KRYPTON FXT SAE 0W-30 Lubrificante interamente sintetico per motori benzina e Diesel di autovetture dell'ultima generazione che richiedono prodotti "fuel economy". Livelli di prestazione: ACEA A5/B5, API SL.						22,55	4442.80
4442.83	PAKELO KRYPTON FXT SAE 5W-30 Lubrificante interamente sintetico per motori benzina e Diesel di autovetture dell'ultima generazione che richiedono prodotti "fuel economy". Livelli di prestazione: ACEA A5/B5, API SL, Renault RN0700.						18,81	4442.83
A02	Trasmissioni Automatiche						Prezzo consigliato al pubblico €/L	A02
0021.00	PAKELO M.T.F. DX II D Lubrificante multifunzionale per trasmissioni automatiche, convertitori di coppia, servosterzi e frizioni idrauliche. Livelli di prestazione: General Motors DEXRON® II-D, Ford MERCON®, Allison C4, Voith H55.6335.XX (G607 Standard Drain), MAN 339 Type V-1, MAN 339 Type Z-1, MB 236.6, Caterpillar TO-2, Volvo 97335, ZF TE-ML 04D / 09 / 11A / 14A. Approvazioni: Voith H55.6335.XX (G607 Standard Drain).						14,78	0021.00
4515.00	PAKELO ATF PC SYNTH Lubrificante multifunzionale interamente sintetico specifico per trasmissioni automatiche di autovetture americane, europee ed asiatiche. Livelli di prestazione: Ford Mercon® V, Jaso 1-A. Prestazioni: Il prodotto risulta IDONEO ALL'UTILIZZO quando sono richieste le seguenti prestazioni: Aisin Warner JWS 3309 / JWS 3314 / JWS 3317 / JWS 3319 / NWS-6500, Audi/Seat/Skoda/VW G 052 025 / G 055 025 / G 052 162 / G 052 990, BMW 8322 9 407 765, 8322 9 407 807, Chrysler AS68RC / ATF+ (7176) / ATF+2 (7176D) / ATF+3 (7176E) / ATF+4 (MS-9602), Ford FNR5 / Mercon®, General Motors Dexron® II-D / Dexron® III(g) / Dexron® III(H), Honda ATF Z-1, Hyundai/Kia Red 1 / SP-II / SP III, Jatco Idemitsu K17, Mazda ATF-M III / ATF-MV, MB 236.10 / 236.11 (MB 5 speed - Daimler NAG1), Mitsubishi Dia Queen ATF J3 / SP-II / SP III, Nissan/Renault N402 / Matic -D / Matic -J / Matic -K, Peugeot/Citroen AL-4 transmission, Renault DP-0 transmission, Subaru ATF / ATF HP, Suzuki ATF 3314 / ATF 3317, Toyota T / T-II / T-III / T-IV, Volkswagen TL 52025 / TL 52162 / TL 52990, Volvo 4-6 speed, ZF 5 speed, ZF TE-ML 11A / 11B, LT 71141, ATF 3403-M115, LA2634, ETL-7045E, ETL-8072B, Lifeguardfluid 5.						20,27	4515.00
4515.37	PAKELO ATF PC SYNTH 7 Lubrificante interamente sintetico specifico per le trasmissioni automatiche a 7 rapporti di ultima generazione di autovetture Mercedes Benz. Livelli di prestazione: MB 236.15.						27,55	4515.37
4515.92	PAKELO ATF PC SYNTH PLUS Lubrificante interamente sintetico specifico per trasmissioni automatiche a 5 e 7 rapporti di autovetture Mercedes Benz. Livelli di prestazione: MB 236.14. Prestazioni: Il prodotto risulta inoltre IDONEO ALL'UTILIZZO quando è richiesta la prestazione MB 236.12.						26,94	4515.92
4516.00	PAKELO DCT TRANSMISSION FLUID Lubrificante interamente sintetico specifico per trasmissioni a doppia frizione con frizioni in bagno d'olio. Trova impiego anche in trasmissioni a doppia frizione con frizioni a secco. Livelli di prestazione: prodotto IDONEO ALL'UTILIZZO quando sono richieste le seguenti prestazioni: Audi G 052 182 / G 052 529, BMW 8322 0 440 214 / 8322 2 147 477 / 8322 2 148 578 / 8322 2 148 579, Chrysler 68044345EA, Citroen 9734.S2, Dodge 68044345EA, Ford M2C936A (Ford WSD-M2C200-D2), Ford USA XT-11-QDC, MB 236.21 (A 001 989 85 03), Mitsubishi Dia-Queen SSTF-I (MZ320065), Nissan Transmission Oil R35 Special (999MP-GTRT00P), Peugeot 9734.S2, Porsche 999.917.080.00 / 000 043 207 29 / 000 043 207 30 / 0000043020, Seat G 052 182 / G 052 529, Skoda G 052 182 / G 052 529, Volkswagen TL 52182 / TL 52529, Volvo 1161838 / 1161839.						29,38	4516.00

A02	Trasmissioni Automatiche						Prezzo consigliato al pubblico €/L	A02
4517.97	PAKELO CVT TRANSMISSION C Lubrificante interamente sintetico per trasmissioni a variazione continua a cinghia metallica (belt-CVT) ed a catena metallica (chain-CVT) sviluppate da differenti Costruttori. Livelli di prestazione: prodotto IDONEO ALL'UTILIZZO quando sono richieste le seguenti prestazioni: Aisin Warner JWS 3320, Audi G 052 180 / G 052 516, BMW 8322 0 136 376 (EZL 799) / 8322 0 429 154 (EZL 799A), Chrysler CVTF+4 / NS-2, Daihatsu Amix CVTF-DC / CVTF 3320 / TC, Dodge CVTF+4 / NS-2, Ford CVT23 / CVT30 / WSS-M2C928A / WSS-M2C933A / XT-7-QCTF / Mercon C®, General Motors DEX-CVT, Honda CVTF / HCF-2 / HMMF, Hyundai SP-CVT 1, Jeep CVTF+4 / NS-2, Kia SP-CVT 1, Mazda CVTF 3320, MB 236.20 (28 CVT) / A 001 989 46 03, Mini Cooper EZL 799A / EZL 799A / ZF CVT VT1, Mitsubishi Dia Queen CVTF-J1, Nissan NS-1 / NS-2, Punch EZL 799A / EZL 799A, Renault Elfmatic CVT, Saturn DEX-CVT, Seat/Skoda G 052 180 / G 052 516, Subaru CV-30 / e-CVTF / i-CVTF (K0425Y0710) / Lineartronic CVTF / NS-2, Suzuki CVTF 3320 / CVT Green 1 / NS-2 / TC, Toyota CVTF 3320 / TC, Volkswagen TL 52180, TL 52516, ZF CVT VT1 / CVT VT1F transmissions, CVTF 3320, CVTF+4, Elfmatic CVT MV, FN 1975, Green 1V.						23,93	4517.97
4615.00	PAKELO ATF DX VI Lubrificante interamente sintetico, fuel economy, per trasmissioni automatiche ad elevato numero di rapporti, di autovetture dell'ultima generazione. Livelli di prestazione: General Motors Dexron® VI, Jaso 1-A. Prestazioni: Il prodotto risulta IDONEO ALL'UTILIZZO quando sono richieste le seguenti prestazioni: Aisin Warner AW-1 / JWS 3324 / NWS-9638, Audi/Seat/Skoda/VW G 055 005 / G 055 162 / G 055 540 / G 060 162, BMW 8322 0 142 516 / 8322 2 152 426, Honda DW-1, Ford Mercon® LV / Mercon® SP, General Motors Dexron® VI, Hyundai/Kia SP-IV, MB 236.12 / 236.14 / 236.15 (MB 7 speed - Daimler NAG2), Mitsubishi ATF-J2 / SP-IV / SPH-IV / SP-IV RR, Nissan/Renault Matic -S, Opel/Saab 93 165 147, Toyota WS, ZF 6 speed / 8 speed, ATF 3353, M 1375.4, M 1375.5, M 1375.6, M 1375.8, M L12108, Lifeguardfluid 6 / Lifeguardfluid 6 plus / Lifeguardfluid 8.						20,27	4615.00
A03	Trasmissioni Meccaniche						Prezzo consigliato al pubblico €/L	A03
2450.92	PAKELO GEAR TS PLUS SAE 75W-80 Lubrificante interamente sintetico con Alpha-Tech per cambi di velocità anche accoppiati ad intarder e trasmissioni meccaniche anche fortemente sollecitate. Livelli di prestazione: API GL-4, ZF TE-ML 01L / 02L / 08 / 16K.						21,45	2450.92
0176.23	PAKELO GLOBAL GEAR DLS SAE 75W-90 Lubrificante interamente sintetico con Alpha-Tech per differenziali autobloccanti e trasmissioni "Transaxle" anche fortemente sollecitate. Livelli di prestazione: API GL-4 / GL-5, API MT-1, MIL-PRF-2105E, SAE J2360.						34,30	0176.23
0176.24	PAKELO GLOBAL GEAR DLS SAE 80W-90 Lubrificante per trasmissioni meccaniche, differenziali autobloccanti, riduttori finali e freni/frizioni in bagno d'olio. Livelli di prestazione: API GL-5, API MT-1, MIL-PRF-2105E, MACK GO-J, SAE J2360, ZF TE-ML 07A / 08.						19,58	0176.24
0176.27	PAKELO GLOBAL GEAR DLS SAE 85W-140 Lubrificante per trasmissioni meccaniche, differenziali autobloccanti, riduttori finali e freni/frizioni in bagno d'olio. Livelli di prestazione: API GL-5, API MT-1, MIL-PRF-2105E, MACK GO-J, SAE J2360, ZF TE-ML 07A / 08.						19,58	0176.27

A03	Trasmissioni Meccaniche						Prezzo consigliato al pubblico €/L	A03
0176.43	PAKELO GLOBAL GEAR DLS SAE 75W-140 Lubrificante interamente sintetico con Alpha-Tech per differenziali autobloccanti e trasmissioni "Transaxle" anche fortemente sollecitate. Livelli di prestazione: API GL-4 / GL-5, API MT-1, MIL-PRF-2105E, SAE J2360.					50,78	0176.43	
0176.75	PAKELO GLOBAL GEAR DLS SAE 75W-110 Lubrificante interamente sintetico con Alpha-Tech per differenziali autobloccanti e trasmissioni "Transaxle" anche fortemente sollecitate. Livelli di prestazione: API GL-4 / GL-5, API MT-1, MIL-PRF-2105E, SAE J2360.					39,80	0176.75	
2451.24	PAKELO GLOBAL GEAR SAE 80W-90 Lubrificante per trasmissioni meccaniche, cambi e differenziali non autobloccanti. Livelli di prestazione: API GL-4 / GL-5, API MT-1, MIL-PRF-2105E, SAE J2360, ZF TE-ML 02B / 05A / 07A / 08 / 12L / 12M / 16B / 16C / 17B / 19B / 21A.					15,47	2451.24	
2471.23	PAKELO GLOBAL GEAR TS SAE 75W-90 Lubrificante interamente sintetico con Alpha-Tech per differenziali non autobloccanti, cambi manuali e trasmissioni meccaniche anche fortemente sollecitate. Livelli di prestazione: API GL-4 / GL-5, API MT-1, MIL-PRF-2105E, SAE J2360, ZF TE-ML 07A / 08.					20,88	2471.23	
0189.47	PAKELO GLOBAL GEAR CBS SAE 75W-80 Lubrificante con base sintetica per cambi manuali e trasmissioni meccaniche anche fortemente sollecitate. Livelli di prestazione: API GL-4 / GL-5, API MT-1, MIL-PRF-2105E, SAE J2360, MACK GO-J.					18,64	0189.47	
0189.48	PAKELO GLOBAL GEAR CBS SAE 75W-85 Lubrificante con base sintetica per cambi manuali e trasmissioni meccaniche anche fortemente sollecitate. Livelli di prestazione: API GL-4 / GL-5, API MT-1, MIL-PRF-2105E, SAE J2360, MACK GO-J.					18,64	0189.48	
2452.95	PAKELO GLOBAL GEAR CBS SAE 80W-110 Lubrificante universale con base sintetica per trasmissioni meccaniche, differenziali non autobloccanti e riduttori finali. Livelli di prestazione: API GL-4 / GL-5, API MT-1, MIL-PRF-2105E, SAE J2360.					22,39	2452.95	
2453.23	PAKELO GLOBAL RACEGEAR TS SAE 75W-90 Lubrificante interamente sintetico con Alpha-Tech per differenziali non autobloccanti, cambi manuali e trasmissioni meccaniche anche fortemente sollecitate. Livelli di prestazione: API GL-4 / GL-5, API MT-1, MIL-L-2105D, MIL-PRF-2105E, SAE J2360.					35,32	2453.23	
2454.23	PAKELO GLOBAL GEAR TSS SAE 75W-90 Lubrificante interamente sintetico ad elevata stabilità alle sollecitazioni meccaniche per differenziali non autobloccanti e trasmissioni anche fortemente caricate e/o operanti in ampi intervalli di temperatura ambiente. Livelli di prestazione: API GL-4 / GL-5, API MT-1, MIL-PRF-2105E, SAE J2360.					25,40	2454.23	
2454.26	PAKELO GLOBAL GEAR TSS SAE 80W-140 Lubrificante interamente sintetico ad elevata stabilità alle sollecitazioni meccaniche per differenziali non autobloccanti e trasmissioni anche fortemente caricate e/o operanti in ampi intervalli di temperatura ambiente. Livelli di prestazione: API GL-4 / GL-5, API MT-1, MIL-PRF-2105E, SAE J2360.					29,22	2454.26	
2454.43	PAKELO GLOBAL GEAR TSS SAE 75W-140 Lubrificante interamente sintetico ad elevata stabilità alle sollecitazioni meccaniche per differenziali non autobloccanti e trasmissioni anche fortemente caricate e/o operanti in ampi intervalli di temperatura ambiente. Livelli di prestazione: API GL-4 / GL-5, API MT-1, MIL-PRF-2105E, SAE J2360.					39,39	2454.43	

A04	Idraulici Autovetture						Prezzo consigliato al pubblico €/L	A04
2464.00	<p>PAKELO LIQUID LHM</p> <p>Fluido idraulico di colore verde-giallo fluorescente per circuiti idropneumatici integrati di sospensioni, di freni e frizioni e di impianti idroguida di alcune autovetture e per circuiti freni-frizioni di autocarri, macchine agricole e movimento terra, ove specificatamente previsto un fluido di tipo "LHM". Idoneo per sistemi funzionanti anche a bassissime temperature.</p> <p>Livelli di prestazione: AFNOR NF R 12-640, ISO 7308, PSA B 71 2710.</p>						25,68	2464.00
2465.00	<p>PAKELO LIQUID GREEN HYDRAULIC</p> <p>Fluido interamente sintetico di colore verde per i moderni sistemi idraulici centrali di autovetture (impianti idroguida, sospensioni, freni/frizioni, sistemi di trazione e stabilità, trasmissioni manuali automatizzate, etc.). Trova anche applicazione in circuiti freni/frizioni di autocarri, macchine agricole e macchine movimento terra.</p> <p>Livelli di prestazione: DIN 51524 Part 3, ISO 7308, ZF TE-ML 02K. Audi TL 52 146.00, Audi G 002 000 A2, Bentley RH 5000, BMW/Mini 81 11 1 468 041 / 82 11 0 148 132 / 83 29 0 429 576, Chrysler, Dodge, Fendt X 902 011 622, Ford WSS-M2C204-A, GM/Opel, Jeep, MAN M3289, MB 345.0, MB 001 989 24 03 10 / 001 989 24 03 12 / Q 1 32 0001, Porsche 000 043 203 33, Saab 3032 380, Volvo 11 61 529, VW TL 52 146.00. Il prodotto è consigliato anche quando richiesti i seguenti requisiti: Audi/VW A0E 041 020 10, G 004 000 M2 / G 004 000 M7 / G 004 000 M8 / G 004 012, BMW 81 22 9 407 549 / 81 22 1 468 879, GM/Opel B 040 2012, Hyundai 00232-19017, Land Rover LR003401, Porsche 000 043 206 56, Saab 93160548, Volvo 11 61 317 / 30741424, VW TL 52 146.01.</p>						29,22	2465.00
0473.00	<p>PAKELO GEARSPEED FM 12</p> <p>Lubrificante interamente sintetico con Alpha-Tech per sistemi elettroidraulici di trasmissioni meccaniche automatizzate.</p>						33,29	0473.00

Autovetture Classiche

C01	Motore						Prezzo consigliato al pubblico €/L	C01
0450.04	PAKELO CLASSIC 50s MOTOR OIL SAE 30 Lubrificante unigrado per motori di autovetture e motociclette d'epoca costruite fino agli anni '50. Idoneo per motori a 4 tempi sia benzina sia Diesel.						14,54	0450.04
0450.06	PAKELO CLASSIC 50s MOTOR OIL SAE 50 Lubrificante unigrado per motori di autovetture e motociclette d'epoca costruite fino agli anni '50. Idoneo per motori a 4 tempi sia benzina sia Diesel.						14,54	0450.06
0451.22	PAKELO CLASSIC 60s MOTOR OIL SAE 20W-50 Lubrificante multigrado per motori di autovetture e motociclette d'epoca costruite tra gli anni '50 e gli anni '70. Idoneo per motori a 4 tempi sia benzina sia Diesel. Livelli di prestazione: API SF / CC.						15,63	0451.22
0452.18	PAKELO CLASSIC 70s MOTOR OIL SAE 15W-40 Lubrificante multigrado per motori di autovetture storiche costruite dopo gli anni '70. Idoneo per motori a 4 tempi benzina e Diesel, sia aspirati sia turbocompressi. Livelli di prestazione: API SL / CF.						16,00	0452.18
0452.21	PAKELO CLASSIC 70s MOTOR OIL SAE 15W-50 Lubrificante multigrado per motori di autovetture storiche costruite dopo gli anni '70. Idoneo per motori a 4 tempi benzina e Diesel, sia aspirati sia turbocompressi. Livelli di prestazione: API SL / CF.						16,00	0452.21
C02	Trasmissioni Automatiche						Prezzo consigliato al pubblico €/L	C02
0454.00	PAKELO CLASSIC IDRO-MATIC OIL Lubrificante multifunzionale per trasmissioni automatiche di autovetture storiche costruite tra gli anni '50 e gli anni '70. Livelli di prestazione: TASA (Type A Suffix A).						15,43	0454.00
C03	Trasmissioni Meccaniche						Prezzo consigliato al pubblico €/L	C03
0456.12	PAKELO CLASSIC 50s GEAR OIL SAE 90 Lubrificante per trasmissioni meccaniche, cambi e differenziali di autovetture d'epoca costruite costruite fino agli anni '50. Livelli di prestazione: API GL-3.						14,54	0456.12
0457.12	PAKELO CLASSIC 60s GEAR OIL SAE 90 Lubrificante per trasmissioni meccaniche, cambi e differenziali di autovetture d'epoca costruite tra gli anni '50 e gli anni '70. Livelli di prestazione: API GL-4 / GL-5.						17,47	0457.12
0458.24	PAKELO CLASSIC 70s GEAR OIL SAE 80W-90 Lubrificante per trasmissioni meccaniche, cambi e differenziali non autobloccanti di autovetture storiche costruite dopo gli anni '70. Livelli di prestazione: API GL-4 / GL-5.						17,47	0458.24

Nautica

N01 Motore Outboard 2T							Prezzo consigliato al pubblico €/L	N01
0015.00	PAKELO ARGO OUTBOARD 2T Lubrificante con base sintetica per miscela dei motori fuoribordo a due tempi di motoscafi e piccole imbarcazioni. Idoneo per motori con sistemi di iniezione tradizionali a carburatori e sistemi DFI ad iniezione diretta. Può essere impiegato anche in motori a due tempi di applicazioni terrestri come scooters e motoslitte. Livelli di prestazione: NMMA TC-W3.						19,74	0015.00
0015.71	PAKELO ARGO OUTBOARD 2T S Lubrificante interamente sintetico con Alpha-Tech per miscela dei motori fuoribordo a due tempi di motoscafi e piccole imbarcazioni. Livelli di prestazione: L'additivazione utilizzata permette, nella versione semisintetica, di superare il livello di prestazione NMMA TC-W3.						33,86	0015.71
N02 Motore Outboard 4T							Prezzo consigliato al pubblico €/L	N02
0017.71	PAKELO ARGO OUTBOARD 4T S SAE 10W-40 Lubrificante interamente sintetico per motori marini 4-tempi benzina di motoscafi e piccole imbarcazioni anche operanti in severe condizioni di esercizio. Livelli di prestazione: NMMA FC-W Catalyst Compatible, NMMA FC-W, API SM.						19,54	0017.71
N03 Motore Inboard							Prezzo consigliato al pubblico €/L	N03
2472.18	PAKELO ARGO INBOARD HP/A SAE 15W-40 Lubrificante multigrado per motori Diesel dell'ultima generazione, anche dotati di sistemi EGR o SCR per l'abbattimento delle emissioni inquinanti. Idoneo anche per motori a benzina. Livelli di prestazione: ACEA E7, API CI-4, API SL, Global DHD-1, MB 228.3, MAN M3275, Volvo VDS-3, Renault Trucks RLD-2, MTU Type 2, Mack EO-N / EO-M Plus, Caterpillar ECF-2, Cummins CES 20.078, Cummins CES 20.077 / CES 20.076, Deutz DQC III-10. Approvazioni: Volvo VDS-3, Mack EO-N, Renault Trucks RLD-2.						14,09	2472.18
2473.21	PAKELO ARGO INBOARD HPS SAE 15W-50 Lubrificante multigrado con tecnologia Revosynt per motori Diesel dell'ultima generazione, anche dotati di sistemi EGR o SCR per l'abbattimento delle emissioni inquinanti. Idoneo anche per motori a benzina. Livelli di prestazione: Il pacchetto prestazionale utilizzato permette, nelle viscosità previste, di superare i seguenti livelli di prestazione: ACEA E7, API CI-4 / CH-4 / CG-4 / CF-4 / CF, API SL, Global DHD-1, MB 228.3, MAN M3275, Volvo VDS-3, Renault Trucks RLD-2 / RLD, MTU Type 2, Mack EO-N / EO-M Plus, Caterpillar ECF-2 / ECF-1a, Cummins CES 20.078, Cummins CES 20.077 / CES 20.076, Deutz DQC III-10, Allison C4.						18,20	2473.21
2474.17	PAKELO ARGO INBOARD HPS/A SAE 10W-40 Lubrificante multigrado con base sintetica per motori Diesel dell'ultima generazione, anche dotati di sistemi EGR o SCR per l'abbattimento delle emissioni inquinanti. Idoneo anche per motori a benzina. Livelli di prestazione: ACEA E7, API CI-4, API SL, Global DHD-1, MB 228.3, MAN M3275, Volvo VDS-3, Renault Trucks RLD-2, MTU Type 2, Mack EO-N / EO-M Plus, Caterpillar ECF-2, Cummins CES 20.078, Cummins CES 20.077 / CES 20.076, Deutz DQC III-10, Detroit Diesel 93K215.						16,49	2474.17

N03 Motore Inboard							Prezzo consigliato al pubblico €/L	N03
2475.17	PAKELO ARGO INBOARD ULTRA SAE 10W-40 Lubrificante interamente sintetico di eccezionali prestazioni per motori Diesel Heavy Duty dell'ultima generazione, anche dotati di sistemi EGR o SCR per l'abbattimento delle emissioni inquinanti. Livelli di prestazione: ACEA E7 / E4, API CI-4, MB 228.5, MAN M3377 / M3277, Volvo VDS-3, Renault Trucks RXD // RLD / RLD-2, MTU Type 3, Mack EO-N / EO-M Plus, Cummins CES 20.078 / CES 20.077, Deutz DQC IV-10, Caterpillar ECF-1a. Approvazioni: MB-Approval 228.5, MAN M3377 / M3277, MTU Type 3.						17,22	2475.17
2476.17	PAKELO ARGO INBOARD ULTRA-LA SAE 10W-40 Lubrificante interamente sintetico con tecnologia LOW S.A.P.S. a basso contenuto di Ceneri Solfate, Fosforo e Zolfo (Sulphated Ash, Phosphorus, Sulphur) per tutti i motori Diesel Heavy Duty on/off road anche dell'ultima generazione. Livelli di prestazione: ACEA E9 / E7 / E6 / E4, API CJ-4, JASO DH-2 / DH-1, MB 228.51 / 228.31, MAN M3477 / M3575 / M3271-1, Volvo VDS-4, Renault RLD-3 / RLD-2, MTU Type 3.1 / Type 2.1, Mack EO-O Premium Plus / EO-N Premium Plus, Caterpillar ECF-3, Cummins CES 20.081, Deutz DQC IV-10LA, Detroit Diesel 93K218, Scania Low Ash. Approvazioni: MB-Approval 228.51, MAN M3477, MAN M3575, MAN M3271-1, Scania Low Ash. Soddisfa: JASO DH-2, JASO DH-1.						18,56	2476.17
N04 Trasmissioni Automatiche							Prezzo consigliato al pubblico €/L	N04
0021.00	PAKELO M.T.F. DX II D Lubrificante multifunzionale per trasmissioni automatiche, convertitori di coppia, servosterzi e frizioni idrauliche. Livelli di prestazione: General Motors DEXRON® II-D, Ford MERCON®, Allison C4, Voith H55.6335.XX (G607 Standard Drain), MAN 339 Type V-1, MAN 339 Type Z-1, MB 236.6, Caterpillar TO-2, Volvo 97335, ZF TE-ML 04D / 09 / 11A / 14A. Approvazioni: Voith H55.6335.XX (G607 Standard Drain).						14,78	0021.00
4515.00	PAKELO ATF PC SYNTH Lubrificante multifunzionale interamente sintetico specifico per trasmissioni automatiche di autovetture americane, europee ed asiatiche. Livelli di prestazione: Ford Mercon® V, Jaso 1-A. Prestazioni: Il prodotto risulta IDONEO ALL'UTILIZZO quando sono richieste le seguenti prestazioni: Aisin Warner JWS 3309 / JWS 3314 / JWS 3317 / JWS 3319 / NWS-6500, Audi/Seat/Skoda/VW G 052 025 / G 055 025 / G 052 162 / G 052 990, BMW 8322 9 407 765, 8322 9 407 807, Chrysler AS68RC / ATF+ (7176) / ATF+2 (7176D) / ATF+3 (7176E) / ATF+4 (MS-9602), Ford FNR5 / Mercon®, General Motors Dexron® II-D / Dexron® III(g) / Dexron® III(H), Honda ATF Z-1, Hyundai/Kia Red 1 / SP-II / SP III, Jatco Idemitsu K17, Mazda ATF-M III / ATF-MV, MB 236.10 / 236.11 (MB 5 speed - Daimler NAG1), Mitsubishi Dia Queen ATF J3 / SP-II / SP III, Nissan/Renault N402 / Matic -D / Matic -J / Matic -K, Peugeot/Citroen AL-4 transmission, Renault DP-0 transmission, Subaru ATF / ATF HP, Suzuki ATF 3314 / ATF 3317, Toyota T / T-II / T-III / T-IV, Volkswagen TL 52025 / TL 52162 / TL 52990, Volvo 4-6 speed, ZF 5 speed, ZF TE-ML 11A / 11B, LT 71141, ATF 3403-M115, LA2634, ETL-7045E, ETL-8072B, Lifeguardfluid 5.						20,27	4515.00

N05							Prezzo consigliato al pubblico €/L	N05
2454.23	PAKELO GLOBAL GEAR TSS SAE 75W-90 Lubrificante interamente sintetico ad elevata stabilità alle sollecitazioni meccaniche per differenziali non autobloccanti e trasmissioni anche fortemente caricate e/o operanti in ampi intervalli di temperatura ambiente. Livelli di prestazione: API GL-4 / GL-5, API MT-1, MIL-PRF-2105E, SAE J2360.						25,40	2454.23
2454.26	PAKELO GLOBAL GEAR TSS SAE 80W-140 Lubrificante interamente sintetico ad elevata stabilità alle sollecitazioni meccaniche per differenziali non autobloccanti e trasmissioni anche fortemente caricate e/o operanti in ampi intervalli di temperatura ambiente. Livelli di prestazione: API GL-4 / GL-5, API MT-1, MIL-PRF-2105E, SAE J2360.						29,22	2454.26
2454.43	PAKELO GLOBAL GEAR TSS SAE 75W-140 Lubrificante interamente sintetico ad elevata stabilità alle sollecitazioni meccaniche per differenziali non autobloccanti e trasmissioni anche fortemente caricate e/o operanti in ampi intervalli di temperatura ambiente. Livelli di prestazione: API GL-4 / GL-5, API MT-1, MIL-PRF-2105E, SAE J2360.						39,39	2454.43
N06							Prezzo consigliato al pubblico €/L	N06
2477.58	PAKELO HYDRAULIC N Lubrificante per impianti oleodinamici ad altissimo Indice di Viscosità con additivi antiusura, antiossidanti, antiruggine ed antischiuma. (I.V. 160). Livelli di prestazione: ISO 6743-4 HV, Afnor NFE 48-602, ISO 11158, DIN 51524 Part 3 HVLP, Afnor NFE 48-603 HV, ASTM D6158, Denison HF-0 / HF-1 / HF-2, Eaton Vickers I-286-S / M-2950-S, Cincinnati Machine P-68 / P-69 / P-70, Afnor NFE 48-690(dry), Afnor NFE 48-691(wet), U.S. Steel 126 / 127 / 136, JCMAS HK, Bosch variable vane pumps, Rexroth RE 90220, Sauer Danfoss 520L0463, General Motors (LS-2) LH-03-1 / LH-04-1 / LH-06-1, SEB 181222. Classificazione ASTM D 6080: ISO VG 46 / L32 - 42 (140)						13,07	2477.58
2478.58	PAKELO GEOLUBE ECO HYDRAULIC ISO 46 Lubrificante interamente sintetico, biodegradabile, ad altissimo Indice di Viscosità per impianti oleodinamici. Formulato con materie prime da fonti rinnovabili. Registrato secondo i requisiti EU ECOLABEL per quanto concerne i lubrificanti idraulici a basso impatto ambientale. Dotato di elevate proprietà antiusura, stabilità meccanica, resistenza alle alte temperature e stabilità idrolitica. Livelli di prestazione: ISO 15380 HEES, Swedish Standard SS 155434. Registrazione Ecolabel: UK/27/003.						32,76	2478.58

Moto

M01	Motore 2T						Prezzo consigliato al pubblico €/L	M01
0016.00	PAKELO SMALL 2T NF Lubrificante minerale specifico per motori a due tempi. Prodotto bivalente idoneo anche per lubrificatori separati. Livelli di prestazione: API TC, JASO FB, ISO-L-EGB.						15,11	0016.00
0201.00	PAKELO SMALL 2T/CBS Lubrificante con base sintetica per tutti motori a due tempi anche fortemente sollecitati. Prodotto bivalente idoneo anche per lubrificatori separati dei moderni scooters. Livelli di prestazione: API TA / TB / TC, JASO FB / FC / FD, ISO-L-EGD, TISI, Piaggio Hexagon.						17,02	0201.00
0268.00	PAKELO SMALL 2TS P Lubrificante interamente sintetico per tutti i motori a 2 tempi anche fortemente sollecitati. Prodotto bivalente idoneo anche per lubrificatori separati dei moderni scooters. Idoneo anche per applicazioni di potenza come ad esempio motori per motoseghe e decespugliatori. Livelli di prestazione: JASO FD, ISO-L-EGD, API TC capable.						23,93	0268.00
0200.97	PAKELO SMALL 2TS C (solo miscelazione esterna) Lubrificante interamente sintetico per motori a due tempi di motociclette da competizione. Non idoneo per circuiti con lubrificatori separati. Livelli di prestazione: Formula Racing						35,73	0200.97
M02	Motore 4T						Prezzo consigliato al pubblico €/L	M02
0401.17	PAKELO MULTISINT MBK SAE 10W-40 Lubrificante con tecnologia Revosynt di elevate prestazioni specifico per motociclette 4 tempi dell'ultima generazione. Livelli di prestazione: API SM, JASO MA2.						18,40	0401.17
0401.21	PAKELO MULTISINT MBK SAE 15W-50 Lubrificante con tecnologia Revosynt di elevate prestazioni specifico per motociclette 4 tempi dell'ultima generazione. Livelli di prestazione: API SM, JASO MA2.						20,84	0401.21
0420.06	PAKELO MONO HD MBK SAE 50 Lubrificante minerale specifico per motociclette 4 tempi. Particolarmente indicato per motori di motociclette con sistemi di raffreddamento ad aria e motociclette di precedente generazione che richiedono lubrificanti unigradi. Livelli di prestazione: API SJ, JASO MA2.						16,81	0420.06
0420.07	PAKELO MONO HD MBK SAE 60 Lubrificante minerale specifico per motociclette 4 tempi. Particolarmente indicato per motori di motociclette con sistemi di raffreddamento ad aria e motociclette di precedente generazione che richiedono lubrificanti unigradi. Livelli di prestazione: API SJ, JASO MA2.						16,81	0420.07
0421.22	PAKELO MULTI HD MBK SAE 20W-50 Lubrificante minerale di elevate prestazioni specifico per motociclette 4 tempi. Particolarmente indicato per motori di motociclette con sistemi di raffreddamento ad aria. Livelli di prestazione: API SJ, JASO MA2.						16,81	0421.22
0422.21	PAKELO MULTI HD 3 MBK SAE 15W-50 Lubrificante interamente sintetico di elevate prestazioni specifico per motociclette 4 tempi. Particolarmente indicato per motori di motociclette con sistemi di raffreddamento ad aria. Idoneo per la lubrificazione di motore, trasmissione e catena primaria. Livelli di prestazione: API SM, JASO MA2.						37,36	0422.21
0440.20	PAKELO KRYPTON MBK RACING SAE 10W-50 Lubrificante interamente sintetico con Alpha-Tech di eccezionali prestazioni specifico per motociclette 4 tempi dell'ultima generazione. Livelli di prestazione: Formula Racing						35,55	0440.20

M02	Motore 4T						Prezzo consigliato al pubblico €/L	M02
0440.67	PAKELO KRYPTON MBK RACING SAE 10W-60 Lubrificante interamente sintetico con Alpha-Tech di eccezionali prestazioni specifico per motociclette 4 tempi dell'ultima generazione. Livelli di prestazione: Formula Racing						35,55	0440.67
0440.85	PAKELO KRYPTON MBK RACING SAE 5W-50 Lubrificante interamente sintetico con Alpha-Tech di eccezionali prestazioni specifico per motociclette 4 tempi dell'ultima generazione. Livelli di prestazione: Formula Racing						35,55	0440.85
0441.17	PAKELO KRYPTON MBK SAE 10W-40 Lubrificante interamente sintetico di eccezionali prestazioni specifico per motociclette 4 tempi dell'ultima generazione. Livelli di prestazione: API SN, JASO MA2.						26,78	0441.17
0441.21	PAKELO KRYPTON MBK SAE 15W-50 Lubrificante interamente sintetico di eccezionali prestazioni specifico per motociclette 4 tempi dell'ultima generazione. Livelli di prestazione: API SN, JASO MA2.						30,28	0441.21
0441.84	PAKELO KRYPTON MBK SAE 5W-40 Lubrificante interamente sintetico di eccezionali prestazioni specifico per motociclette 4 tempi dell'ultima generazione. Livelli di prestazione: API SN, JASO MA2.						30,28	0441.84
0441.85	PAKELO KRYPTON MBK SAE 5W-50 Lubrificante interamente sintetico di eccezionali prestazioni specifico per motociclette 4 tempi dell'ultima generazione. Livelli di prestazione: API SN, JASO MA2.						30,28	0441.85
0441.67	PAKELO KRYPTON MBK SAE 10W-60 Lubrificante interamente sintetico di eccezionali prestazioni specifico per motociclette 4 tempi dell'ultima generazione. Livelli di prestazione: API SN, JASO MA2.						30,28	0441.67
M03	Trasmissioni Meccaniche						Prezzo consigliato al pubblico €/L	M03
1401.08	PAKELO GEAR MBK SAE 75W Lubrificante interamente sintetico con Alpha-Tech specifico frizioni di motociclette da trial. Garantisce eccezionale modulabilità della frizione nel tempo ed in tutte le condizioni di utilizzo.						35,32	1401.08
1401.16	PAKELO GEAR MBK SAE 10W-30 Lubrificante con tecnologia Revosynt specifico per cambi di velocità e frizioni di motociclette a 2 ed a 4 tempi con lubrificazione motore/cambio separata. Garantisce maggiore protezione degli ingranaggi della trasmissione, facilità di cambiata e protezione dei dischi frizione in qualsiasi condizione di utilizzo.						19,05	1401.16
1401.17	PAKELO GEAR MBK SAE 10W-40 Lubrificante con tecnologia Revosynt specifico per cambi di velocità e frizioni di motociclette a 2 ed a 4 tempi con lubrificazione motore/cambio separata. Garantisce maggiore protezione degli ingranaggi della trasmissione, facilità di cambiata e protezione dei dischi frizione in qualsiasi condizione di utilizzo.						19,25	1401.17
1401.23	PAKELO GEAR MBK SAE 75W-90 Lubrificante interamente sintetico con Alpha-Tech specifico per cambi di velocità, giunti cardanici e frizioni di motociclette a 2 ed a 4 tempi con lubrificazione motore/cambio separata. Garantisce maggiore protezione degli ingranaggi della trasmissione, facilità di cambiata e protezione dei dischi frizione in qualsiasi condizione di utilizzo. Livelli di prestazione: API GL-4 / GL-5.						36,13	1401.23
1401.43	PAKELO GEAR MBK SAE 75W-140 Lubrificante interamente sintetico con Alpha-Tech specifico trasmissioni cardaniche di motociclette. Garantisce eccezionale protezione e massima silenziosità di funzionamento in qualsiasi condizione climatica e di utilizzo. Livelli di prestazione: API GL-5.						75,59	1401.43

M04	Fluidi per Ammortizzatori						Prezzo consigliato al pubblico €/L	M04
0216.31	PAKELO AMFLUID 1 Lubrificante interamente sintetico ad elevate prestazioni per forcelle ed ammortizzatori. Possiede un altissimo Indice di Viscosità e garantisce basso coefficiente di attrito e lunga durata in esercizio. 2,5W						33,90	0216.31
0216.32	PAKELO AMFLUID 2 Lubrificante interamente sintetico ad elevate prestazioni per forcelle ed ammortizzatori. Possiede un altissimo Indice di Viscosità e garantisce basso coefficiente di attrito e lunga durata in esercizio. 5W						25,76	0216.32
0216.33	PAKELO AMFLUID 3 Lubrificante interamente sintetico ad elevate prestazioni per forcelle ed ammortizzatori. Possiede un altissimo Indice di Viscosità e garantisce basso coefficiente di attrito e lunga durata in esercizio. 7,5W						25,76	0216.33
0216.34	PAKELO AMFLUID 4 Lubrificante interamente sintetico ad elevate prestazioni per forcelle ed ammortizzatori. Possiede un altissimo Indice di Viscosità e garantisce basso coefficiente di attrito e lunga durata in esercizio. 10W						25,76	0216.34
0216.35	PAKELO AMFLUID 5 Lubrificante ad elevate prestazioni per forcelle ed ammortizzatori. Possiede un altissimo Indice di Viscosità e garantisce basso coefficiente di attrito e lunga durata in esercizio. 15W						25,76	0216.35
M05	Spray Catene						Prezzo consigliato al pubblico €/200ml	M05
1403.00	PAKELO CHAIN LUBE MBK ROAD Lubrificante spray interamente sintetico additivato con un elevato contenuto di P.T.F.E.. <i>Modalità d'uso: Il prodotto, disponibile esclusivamente in bombolette spray da 200ml, offre i migliori risultati su superfici precedentemente pulite e sgrassate. Per non danneggiare gli O-ring è consigliabile pulire la catena con petrolio bianco o kerosene. Si consiglia di agitare bene la bomboletta per qualche minuto prima dell'uso per omogeneizzare il prodotto. Spruzzare il prodotto nella parte interna della catena per tutta la sua lunghezza. Attendere 10-15 minuti e rimuovere con un panno gli eccessi di olio sull'esterno della catena. Si consiglia la riapplicazione del prodotto ogni 1000 km.</i>						15,05	1403.00
1404.00	PAKELO CHAIN LUBE MBK OFF-ROAD Lubrificante spray interamente sintetico additivato con un elevato contenuto di P.T.F.E.. <i>Modalità d'uso: Il prodotto, disponibile esclusivamente in bombolette spray da 200ml, offre i migliori risultati su superfici precedentemente pulite e sgrassate. Per non danneggiare gli O-ring è consigliabile pulire la catena con petrolio bianco o kerosene. Si consiglia di agitare bene la bomboletta per qualche minuto prima dell'uso per omogeneizzare il prodotto. Spruzzare il prodotto nella parte interna della catena per tutta la sua lunghezza. Attendere 10-15 minuti e rimuovere con un panno gli eccessi di olio sull'esterno della catena.</i>						15,46	1404.00
M06	Spray Pulitore Parti Meccaniche						Prezzo consigliato al pubblico €/400ml	M06
1405.00	PAKELO BRAKE CLEANER MBK Lubrificante spray sviluppato per la pulizia delle parti meccaniche, in particolar modo freni a disco, frizioni, ingranaggi e catene anche dotate di O-X-Z ring. È inoltre possibile utilizzare il prodotto su parti elettriche come avviatori e alternatori. <i>Modalità d'uso: spruzzare il prodotto sulla superficie da sgrassare e lasciare asciugare. Su sporco ostinato è possibile strofinare la parte con un panno. Il prodotto evapora velocemente all'aria. Evitare di utilizzare il prodotto su parti in plastica o verniciate in quanto potrebbe opacizzarle.</i>						15,86	1405.00

Kart

K01 Motore 2T							Prezzo consigliato al pubblico €/L	K01
1468.00	PAKELO SMALL 2TS K Lubrificante interamente sintetico specifico per motori a due tempi di Kart. E' necessario provvedere preventivamente alla preparazione della miscela rispettando le percentuali di utilizzo prescritte dal Costruttore. Non idoneo per circuiti con lubrificatori separati. OMOLOGAZIONE CIK-FIA / 2016 - Riferimento 115391/01 ATTENZIONE: Si consiglia di AGITARE ENERGICAMENTE IL PRODOTTO prima di procedere alla miscelazione con il carburante. Livelli di prestazione: Formula Racing						39,46	1468.00
K02 Motore 4T							Prezzo consigliato al pubblico €/L	K02
0401.17	PAKELO MULTISINT MBK SAE 10W-40 Lubrificante con tecnologia Revosynt di elevate prestazioni specifico per motociclette 4 tempi dell'ultima generazione. Livelli di prestazione: API SM, JASO MA2.						18,40	0401.17
0441.84	PAKELO KRYPTON MBK SAE 5W-40 Lubrificante interamente sintetico di eccezionali prestazioni specifico per motociclette 4 tempi dell'ultima generazione. Livelli di prestazione: API SN, JASO MA2.						30,28	0441.84
0441.85	PAKELO KRYPTON MBK SAE 5W-50 Lubrificante interamente sintetico di eccezionali prestazioni specifico per motociclette 4 tempi dell'ultima generazione. Livelli di prestazione: API SN, JASO MA2.						30,28	0441.85
0441.17	PAKELO KRYPTON MBK SAE 10W-40 Lubrificante interamente sintetico di eccezionali prestazioni specifico per motociclette 4 tempi dell'ultima generazione. Livelli di prestazione: API SN, JASO MA2.						26,78	0441.17
K03 Trasmissioni Meccaniche							Prezzo consigliato al pubblico €/L	K03
1411.00	PAKELO RACING GEAR MBK Speciale lubrificante interamente sintetico per trasmissioni di Kart da competizione. ATTENZIONE: AGITARE BENE PRIMA DELL'USO. Livelli di prestazione: Formula Racing						84,94	1411.00

Prodotti Multisetto

MS01	Grassi						Prezzo consigliato al pubblico €/kg	MS01
2466.00	PAKELO MOLY SUPER BLACK Grasso di colore grigio-nero addensato con saponi di litio, additivato con elevata percentuale di Bisolfuro di Molibdeno. Presenta superiori caratteristiche EP ed elevate prestazioni antiusura ed antiattrito. Indicato per molteplici impieghi in componenti meccaniche soggette a vibrazioni, carichi elevati e sovraccarichi d'urto.						26,89	2466.00
2467.72	PAKELO COMPLEX GREASE BM Grasso multifunzionale di colore grigio-nero addensato con saponi di solfonato di calcio complesso, additivato con elevata percentuale di Bisolfuro di Molibdeno. Presenta eccezionali caratteristiche EP, antiusura, antiossidanti, anticorrosione, di resistenza alle alte temperature ed alle sollecitazioni meccaniche. Polivalente per la trazione leggera, pesante e per l'industria.						52,92	2467.72
2468.00	PAKELO BEARING LCX GREASE Grasso di qualità superiore addensato con saponi di litio complesso. Presenta elevate caratteristiche EP, antiusura, antiossidanti ed anticorrosione. Indicato per molteplici impieghi dove richiesta elevata resistenza alle alte temperature.						27,38	2468.00
2469.00	PAKELO WHITE ZN GREASE Grasso speciale idrorepellente di colore bianco avorio addensato con saponi di litio, contenente additivazione solida di biossido di titanio ed una specifica additivazione antiruggine. Particolarmente indicato per la lubrificazione e protezione antiruggine di componenti meccanici sottoposti all'azione dilavante dell'acqua.						28,48	2469.00
MS02	Antigeli, Refrigeranti						Prezzo consigliato al pubblico €/L	MS02
2455.38	PAKELO COOLANT BLU PURO A Speciale anticongelante/refrigerante ecologico, per radiatori e circuiti di raffreddamento. Di colore verde-blu, a base di glicole etilenico, esente da nitriti, ammine e fosfati, assicura protezione contro il gelo, l'ebollizione e la corrosione. Elevata riserva di alcalinità: 15. Prodotto concentrato, DA DILUIRE IN ACQUA prima dell'uso. Livelli di qualità (Standard): ASTM D 3306 / D 4656, ASTM D 4340, ASTM D 1384, SAE J 1034, AFNOR NFR 15-601, BS 6580, CUNA NC 956-16.						10,17	2455.38
2456.00	PAKELO COOLANT G30 RED LONG LIFE Anticongelante/refrigerante a base di glicole etilenico da diluire in acqua prima dell'uso. Contiene un pacchetto inibitore di corrosione basato su sali di acidi organici (OAT coolant). È esente da nitriti, ammine, fosfati, silicati e borati. Risulta efficace per proteggere il circuito di raffreddamento ed i suoi componenti vitali dal surriscaldamento, dal congelamento, dalla corrosione e dai depositi. Standards, Approvazioni e livelli di Prestazione: AS 2108-2004, ASTM D3306/D4985, BS 6580:2010, CUNA NC 956-16, AFNOR NF R 15-601, ÖNORM V 5123, SAE J1034, SANS 1251:2005, SH 0521-1999, DAF MAT 74002, Deutz DQC CB-15, Jaguar VIN 878389, MAN 324 Type SNF, MB-Approval 325.3, MB-Approval 326.3 (Ready Mix), MINI Cooper D (from MY 2007 to MY 2011), MTU MTL 5048, Porsche (from MY 1996 to MY 2010), VW/Audi/Seat/Skoda/Bentley/Lamborghini TL-774-D/F.						12,00	2456.00

MS02	Antigeli, Refrigeranti						Prezzo consigliato al pubblico €/L	MS02
2457.00	<p>PAKELO COOLANT G40 HYBRID</p> <p>Anticongelante/refrigerante a base di glicole etilenico da diluire in acqua prima dell'uso. Contiene un pacchetto inibitore di corrosione basato su sali di acidi organici e silicati (Si-OAT coolant). È esente da nitriti, ammine, fosfati e borati. Risulta efficace per proteggere il circuito di raffreddamento ed i suoi componenti vitali dal surriscaldamento, dal congelamento, dalla corrosione e dai depositi.</p> <p>Standards, Approvazioni e livelli di Prestazione: AS 2108-2004, ASTM D3306/D4985, SAE J1034, ÖNORM V 5123, CUNA NC 956-16, JIS K 2234:2006, SANS 1251:2005, SH 0521-1999, BS 6580:2010, Cummins CES 14603, MAN 324 Type Si-OAT, MB-Approval 325.5, MB-Approval 325.6, MB-Approval 326.5 (Ready Mix), MB-Approval 326.6 (Ready Mix), Porsche (from MY 2010), VW/Audi/Seat/Skoda/Lamborghini/Bentley/Bugatti TL 774-G.</p>						12,73	2457.00
2458.00	<p>PAKELO COOLANT G48 BLUE GREEN</p> <p>Anticongelante/refrigerante a base di glicole etilenico da diluire prima dell'uso con pacchetto inibitore di corrosione basato su sali di acidi organici e silicati (hybrid coolant). Esente da nitriti, ammine e fosfati.</p> <p>Standard, Approvazioni e livelli di Prestazione: AS 2108-2004, ASTM D3306/D4985, SAE J1034, AFNOR NF R 15-601, ÖNORM V5123, CUNA NC956-16, JIS K 2234:2006, SANS 1251:2005, SH 0521-1999, BS 6580:2010, BMW/MINI/Rolls Royce N 600 69.0, Maybach/Smart/MB-Approval 325.0 / 326.0 (Ready Mix), Deutz H-LV 0161 0188, Jaguar VIN 878388, Jenbacher TA-Nr. 1000-0201, Liebherr TLV 035 / TLV 23009A, MAN 324 Type NF, MAN B&W List 3.3.7, MTU MTL 5048, Opel/Vauxhall B 040 0240, Porsche (up to 1995 except 911), Saab 690 1599, Tesla, Van Hool, Volvo Car 1286083 Issue 002, Volvo Truck (up to 2005), VW/Audi/Seat/Skoda TL 774-C, Zastava.</p>						12,73	2458.00
2459.00	<p>PAKELO COOLANT GG40 HYBRID</p> <p>Anticongelante/refrigerante a base di glicole etilenico e glicerina da diluire in acqua prima dell'uso. Contiene un pacchetto inibitore di corrosione basato su sali di acidi organici e silicati (Si-OAT coolant). È esente da nitriti, ammine, fosfati e borati. Risulta efficace per proteggere il circuito di raffreddamento ed i suoi componenti vitali dal surriscaldamento, dal congelamento, dalla corrosione e dai depositi.</p> <p>Standards, Approvazioni e livelli di Prestazione: ASTM D3306, CUNA NC 956-16, BS 6580:2010, VW/Audi/Seat/Skoda/Lamborghini TL 774-J.</p>						12,73	2459.00
2460.00	<p>PAKELO COOLANT G30 READY MIX</p> <p>Innovativo anticongelante/refrigerante pronto all'uso a base di glicole etilenico, miscelato con acqua demineralizzata. Contiene un pacchetto inibitore di corrosione basato su sali di acidi organici (OAT coolant). È esente da nitriti, ammine, fosfati, silicati e borati. Risulta efficace per proteggere il circuito di raffreddamento ed i suoi componenti vitali dal surriscaldamento, dal congelamento, dalla corrosione e dai depositi. PRONTO ALL'USO, PROTEZIONE DAL GELO - 38°C.</p> <p>Standards, Approvazioni e livelli di Prestazione: AS 2108-2004, ASTM D3306/D4985, BS 6580:2010, CUNA NC 956-16, AFNOR NF R 15-601, ÖNORM V 5123, SAE J1034, SANS 1251:2005, SH 0521-1999, DAF MAT 74002, Deutz DQC CB-15, Jaguar VIN 878389, MAN 324 Type SNF, MB-Approval 325.3, MB-Approval 326.3 (Ready Mix), MINI Cooper D (from MY 2007 to MY 2011), MTU MTL 5048, Porsche (from MY 1996 to MY 2010), W/Audi/Seat/Skoda/Bentley/Lamborghini TL-774-D/F.</p>						8,14	2460.00

MS02	Antigeli, Refrigeranti						Prezzo consigliato al pubblico €/L	MS02
2461.00	<p>PAKELO COOLANT G40 READY MIX</p> <p>Innovativo anticongelante/refrigerante pronto all'uso a base di glicole etilenico, miscelato con acqua demineralizzata. Contiene un pacchetto inibitore di corrosione basato su sali di acidi organici e silicati (Si-OAT coolant). È esente da nitriti, ammine, fosfati e borati. Risulta efficace per proteggere il circuito di raffreddamento ed i suoi componenti vitali dal surriscaldamento, dal congelamento, dalla corrosione e dai depositi. PRONTO ALL'USO, PROTEZIONE DAL GELO -38°C.</p> <p>Standards, Approvazioni e livelli di Prestazione: AS 2108-2004, ASTM D3306/D4985, SAE J1034, ÖNORM V 5123, CUNA NC 956-16, JIS K 2234:2006, SANS 1251:2005, SH 0521-1999, BS 6580:2010, Cummins CES 14603, MAN 324 Type Si-OAT, MB-Approval 325.5, MB-Approval 325.6, MB-Approval 326.5 (Ready Mix), MB-Approval 326.6 (Ready Mix), Porsche (from MY 2010), VW/Audi/Seat/Skoda/Lamborghini/Bentley/Bugatti TL 774-G.</p>						8,55	2461.00
2462.00	<p>PAKELO COOLANT G48 READY MIX</p> <p>Innovativo anticongelante/refrigerante pronto all'uso a base di glicole etilenico, miscelato con acqua demineralizzata. Contiene un pacchetto inibitore di corrosione basato su sali di acidi organici e silicati (hybrid coolant). È esente da nitriti, ammine e fosfati. PRONTO ALL'USO, PROTEZIONE DAL GELO -38°C.</p> <p>Standards, Approvazioni e livelli di Prestazione: AS 2108-2004, ASTM D3306/D4985, SAE J1034, AFNOR NF R 15-601, ÖNORM V5123, CUNA NC956-16, JIS K 2234:2006, SANS 1251:2005, SH 0521-1999, BS 6580:2010, BMW/MINI/Rolls Royce N 600 69.0, Maybach/Smart/MB-Approval 325.0 / 326.0 (Ready Mix), Deutz H-LV 0161 0188, Jaguar VIN 878388, Jenbacher TA-Nr. 1000-0201, Liebherr TLV 035 / TLV 23009A, MAN 324 Type NF, MAN B&W List 3.3.7, MTU MTL 5048, Opel/Vauxhall B 040 0240, Porsche (up to 1995 except 911), Saab 690 1599, Tesla, Van Hool, Volvo Car 1286083 Issue 002, Volvo Truck (up to 2005), VW/Audi/Seat/Skoda TL 774-C, Zastava.</p>						8,55	2462.00
2463.00	<p>PAKELO COOLANT GG40 READY MIX</p> <p>Innovativo anticongelante/refrigerante pronto all'uso a base di glicole etilenico e glicerina, miscelato con acqua demineralizzata. Contiene un pacchetto inibitore di corrosione basato su sali di acidi organici e silicati (Si-OAT coolant). È esente da nitriti, ammine, fosfati e borati. Risulta efficace per proteggere il circuito di raffreddamento ed i suoi componenti vitali dal surriscaldamento, dal congelamento, dalla corrosione e dai depositi. PRONTO ALL'USO, PROTEZIONE DAL GELO -35°C.</p> <p>Standards, Approvazioni e livelli di Prestazione: ASTM D3306, CUNA NC 956-16, BS 6580:2010, VW/Audi/Seat/Skoda/Lamborghini TL 774-J.</p>						8,55	2463.00
MS03	Fluidi Freni							MS03
0267.00	<p>PAKELO BRAKE FLUID EXTRA DOT 5.1</p> <p>Fluido freni interamente sintetico non siliconico ad alte prestazioni per impianti frenanti sia a disco, sia a tamburo. Idoneo per sistemi frenanti dotati di dispositivi elettronici per il controllo della stabilità e della frenata. Può trovare applicazione anche in alcuni servocomandi di frizioni di autoveicoli. Rispetta i limiti DOT 5.1 previsti per i fluidi freni.</p> <p>Livelli di prestazione: FMVSS N°116 - DOT 3 / DOT 4 / DOT 5.1, SAE J 1703, SAE J 1704, ISO 4925.</p>						25,91	0267.00
4132.00	<p>PAKELO BRAKE FLUID 404</p> <p>Fluido freni interamente sintetico non siliconico ad alte prestazioni per impianti frenanti sia a disco, sia a tamburo. Idoneo per sistemi frenanti dotati di dispositivi elettronici per il controllo della stabilità e della frenata. Può trovare applicazione anche in alcuni servocomandi di frizioni di autoveicoli. Rispetta ampiamente i limiti DOT 4 previsti per i fluidi freni.</p> <p>Livelli di prestazione: FMVSS N°116 - DOT 3 / DOT 4, SAE J 1703 / 1704, ISO 4925 Class 6, BMW Group (BMW/MINI/Rolls-Royce) QV 34 001, BYD, Ford Motor Company WSS-M6C65-A2, Geely (Geely Brands, Volvo Car), GM Europe (Opel, Saab, Vauxhall) GMW 3356, PSA (Peugeot/Citroen) STL S71 2114, Qoros, Shanghai GM (Buick, Chevrolet, Cadillac) GMW 3356, VW 501 14, VW Group (Audi/Bentley/Bugatti/Lamborghini/Seat/Skoda/VW) TL-VW 766 Z.</p>						18,92	4132.00

MS03 Fluidi Freni							Prezzo BAR/1 consigliato al pubblico €/L	MS03
0136.00	PAKELO BRAKE FLUID RACING (sostituzione ogni 6 mesi/ogni gara) Fluido freni interamente sintetico non silconico di eccezionali prestazioni per sistemi frenanti di mezzi da competizione. Presenta eccezionale punto di ebollizione a secco: valore tipico superiore a 300°C. Livelli di prestazione: Eccece la specifica FMVSS N°116 - DOT 4 per fluidi freni.						116,54	0136.00
MS04 Additivi per Carburanti							Prezzo BAR/1 BAR/250cc consigliato al pubblico €/L	MS04
2470.51	PAKELO DEFA FLUID PRO NF Additivo concentrato per gasolio con spiccata attività biostatica. Blocca la proliferazione di microrganismi che si possono formare nei serbatoi di gasolio, elimina inconvenienti dovuti all'intasamento dei filtri carburante alle basse temperature, migliora la combustione e riduce la fumosità del motore. Indicato per il trattamento del gasolio in serbatoi fissi ed in motori Diesel di qualsiasi tipo. Raccomandato allo 0,2%. Compatibile con la totalità dei sistemi di post-trattamento dei gas di scarico.						35,88	2470.51
MS04 Additivi per Carburanti							Prezzo BAR/250cc consigliato al pubblico €/250cc	MS04
0130.92	PAKELO DEFA FLUID PLUS (mix 10 cartoni 24x250cc) Additivo concentrato multifunzionale per gasolio. Incrementa il numero di cetano, migliora la combustione e riduce la fumosità del motore. Indicato per il trattamento del gasolio in motori Diesel di qualsiasi tipo. Raccomandato allo 0,2%. Per ottenere il massimo incremento di numero di cetano utilizzare allo 0,4%. Per sbloccare iniettori gocciolanti utilizzare il prodotto tal quale. Compatibile con la totalità dei sistemi di post-trattamento dei gas di scarico.						9,56	0130.92
4130.00	PAKELO GEFA FLUID (mix 10 cartoni 24x250cc) Additivo multifunzionale per benzina specificatamente sviluppato per pulire l'intero sistema di alimentazione in una singola applicazione. Riduce in modo significativo i depositi presenti in camera di combustione, sulle valvole e sugli iniettori. Aiuta a ripristinare le prestazioni originali del motore migliorando la potenza fornita e riducendo consumi ed emissioni. Idoneo qualsiasi tipo di sistema di alimentazione e di post-trattamento dei gas di scarico di motori a benzina. Il trattamento consigliato è 250ml per ogni 50 litri di benzina da impiegare ogni 3000/4000 chilometri percorsi dall'autovettura.						17,49	4130.00
4131.00	PAKELO OCTANE BOOSTER (mix 10 cartoni 24x250cc) Additivo prestazionale per benzina specificatamente sviluppato per incrementare il Numero di Ottano (R.O.N. e M.O.N.) della benzina stessa. L'utilizzo del prodotto aiuta a ridurre i depositi dell'intero sistema di alimentazione. Migliora la potenza fornita dal motore, l'accelerazione del veicolo e vengono ridotti consumi ed emissioni. Idoneo qualsiasi tipo di sistema di alimentazione e di post-trattamento dei gas di scarico di motori a benzina. In funzione della percentuale di trattamento consigliato e del tipo di benzina utilizzata, R.O.N. e M.O.N. possono incrementare rispettivamente di 4 e 2,5 punti.						12,81	4131.00