

CATALOGO PRODOTTI

TRAZIONE LEGGERA

TRAZIONE PESANTE

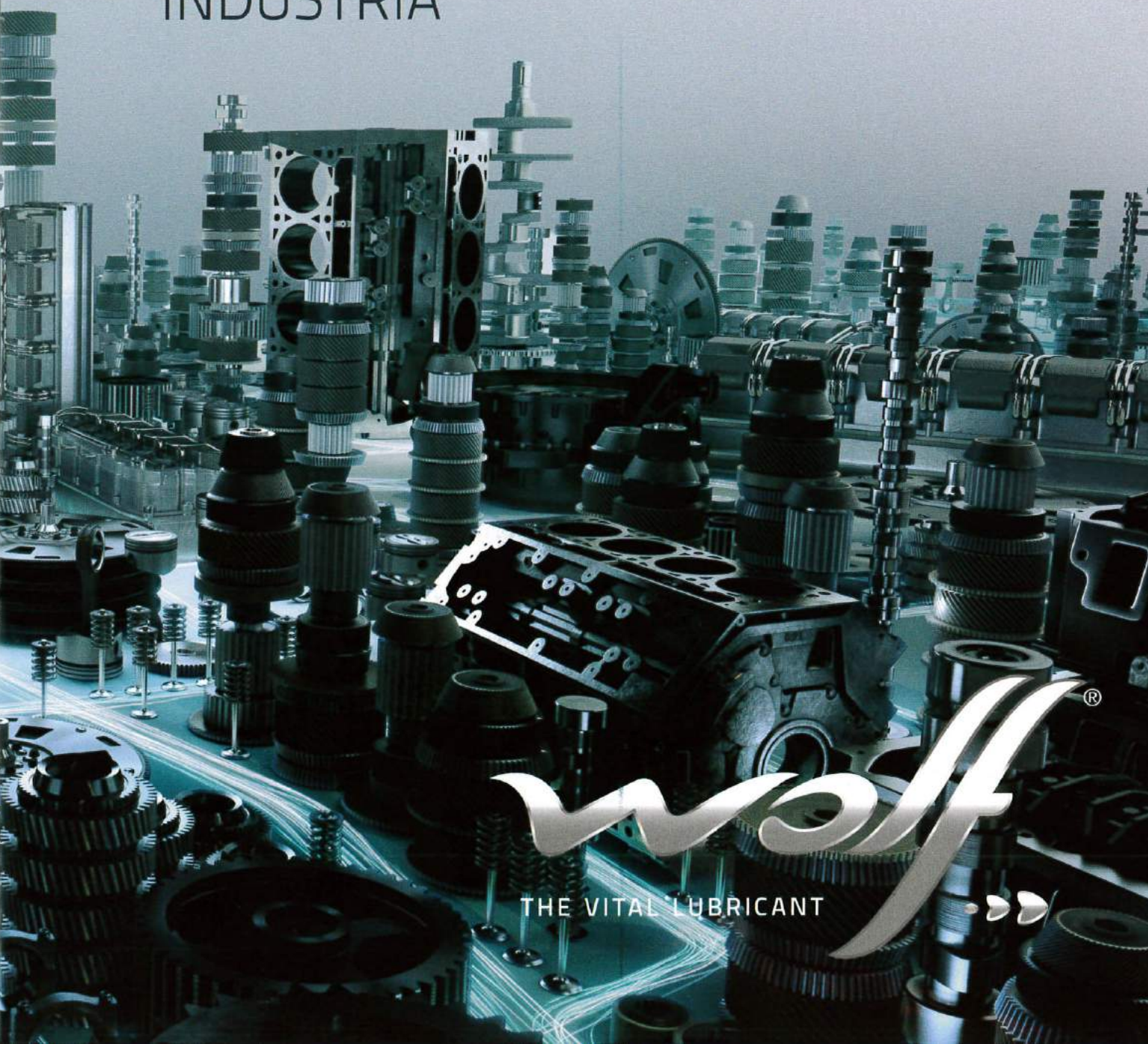
AGRICOLTURA

TRASMISSIONI

2 RUOTE

NAUTICA

INDUSTRIA



THE VITAL LUBRICANT

®



ALLESTIMENTO RICAMBISTA



ALLESTIMENTO OFFICINA



PER INFORMAZIONI CONTATTA IL TUO DISTRIBUTORE DI ZONA

TRAZIONE LEGGERA



OFFICIALTECH

OFFICIALTECH 0W20 MS-V



SPECIFICHE

ACEA A1/B1-12
VOLVO Approval VCC RBSO-2AE

PACCO PN

1L	8332517
4L	—
5L	8332715
20L	8333217
60L	8333316
205L	8333118
1000L	8332913

COD. PROD. 65617

LUBRIFICANTE COMPLETAMENTE SINTETICO PER MOTORI VOLVO ENGINE ARCHITECTURE A BENZINA E DIESEL A INIEZIONE DIRETTA. GARANTISCE INTERVALLI DI SCARICO DELL'OLIO FI NO A 30.000 KM. IL RISPARMIO DI CARBURANTE È PARI AL 3,4% RISPETTO A UN OLIO DI RIFERIMENTO.

CARATTERISTICHE

MASSIMA PULIZIA DEL MOTORE. MASSIMO RISPARMIO DI CARBURANTE E RIDUZIONE DI CO₂. ECCELLENTE FLUIDITÀ ALLE BASSE TEMPERATURE.

OFFICIALTECH

OFFICIALTECH 0W30 MS-BFE



SPECIFICHE

ACEA C2-12
BMW LONGLIFE-12 FE

PACCO PN

1L	8336317
4L	—
5L	8336515
20L	8336911
60L	8337017
205L	8337116
1000L	8336713

COD. PROD. 65619

LUBRIFICANTE COMPLETAMENTE SINTETICO CONFORME ALLE SPECIFICHE BMW LONGLIFE-12 FE. È ADATTO A SODDISFARE I REQUISITI DELLA PIÙ RECENTE TECNOLOGIA DEI MOTORI TURBO CHE NECESSITANO DI OLI A ELEVATE PRESTAZIONI E VISCOSITÀ RIDOTTA.

CARATTERISTICHE

MASSIMA PULIZIA DEL MOTORE. MASSIMO RISPARMIO DI CARBURANTE E RIDUZIONE DI CO₂. ECCELLENTE FLUIDITÀ ALLE BASSE TEMPERATURE.

OFFICIALTECH

OFFICIALTECH 0W30 MS-BHDI



SPECIFICHE

ACEA C2-12
PSA Oil meet specification
B71 2312

PACCO PN

1L	8323294
4L	—
5L	8323492
20L	8323898
60L	8323997
205L	8324093
1000L	8323690

COD. PROD. 65615

SI TRATTA DI UN LUBRIFICANTE COMPLETAMENTE SINTETICO FORMULATO CON OLI BASE DI ALTA QUALITÀ SELEZIONATI CON CURA, SVILUPPATO IN PARTICOLARE PER I MOTORI PSA EURO VI BLUE HDI DW10F. FUEL ECONOMY DEL 4,2% RISPETTO A UN OLIO DI RIFERIMENTO 5W40.

CARATTERISTICHE

MASSIMA PULIZIA DEL MOTORE. MASSIMO RISPARMIO DI CARBURANTE E RIDUZIONE DI CO₂. ECCELLENTE FLUIDITÀ ALLE BASSE TEMPERATURE.

OFFICIALTECH

OFFICIALTECH 0W30 MS-FFE



SPECIFICHE

ACEA C2-12
FORD WSS-M2C950-A

PACCO PN

1L	8333712
4L	—
5L	8333910
20L	8334313
60L	8334412
205L	8334511
1000L	8334115

COD. PROD. 65618

LUBRIFICANTE COMPLETAMENTE SINTETICO PER MOTORI EURO 6 TDCI DURATORQ DEI MODELLI FORD DAL 2014 IN POI. GARANTISCE PERIODI DI SOSTITUZIONE DELL'OLIO PROLUNGATI E PRESENTA CARATTERISTICHE DI COMPATIBILITÀ CON ELASTOMERI E DI ANTI-USURA ALLA CATENA.

CARATTERISTICHE

MASSIMA PULIZIA DEL MOTORE. MASSIMO RISPARMIO DI CARBURANTE E RIDUZIONE DI CO₂. ECCELLENTE FLUIDITÀ ALLE BASSE TEMPERATURE.

OFFICIALTECH

OFFICIALTECH 5W20 MS-FE



SPECIFICHE

ACEA A1/B1-12
API SN
FORD WSS-M2C948-B

PACCO PN

1L	8329975
4L	8320187
5L	8320385
20L	8324611
60L	8324512
205L	8321917
1000L	8322570

COD. PROD. 65612

OLIO MOTORE TOTALMENTE SINTETICO CHE SODDISFA I REQUISITI DEI NUOVI MOTORI FORD ECOBOOST A BENZINA. ASSICURA UN RIDOTTO CONSUMO DI CARBURANTE E UNA RIDUZIONE DELLE EMISSIONI DI GAS DI SCARICO, COMBINATI CON UN ECCELLENTE COMPORTAMENTO NELL'AVVIO A FREDDO.

CARATTERISTICHE

MASSIMA PULIZIA DEL MOTORE. MASSIMO RISPARMIO DI CARBURANTE E RIDUZIONE DI CO₂. ECCELLENTE FLUIDITÀ ALLE BASSE TEMPERATURE.

OFFICIALTECH

OFFICIALTECH 5W30 C1



SPECIFICHE

ACEA C1-12
FORD WSS-M2C934-B
JASO DL-1

PACCO PN

1L	8307713
4L	8307812
5L	8307911
20L	8317279
60L	8317477
205L	8317576
1000L	8317675

COD. PROD. 65605

OLIO MOTORE "LOW SAPS" TOTALMENTE SINTETICO, CHE CONSENTE DI RISPARMIARE CARBURANTE SUI MOTORI A BENZINA/GPL E DIESEL DI AUTOVETTURE CON O SENZA TURBO, CHE RICHIEDONO LIVELLI MINIMI DI CENERI SOLFORATE, FOSFORO E ZOLFO.

CARATTERISTICHE

PROTEZIONE COMPLETA DEL SISTEMA POST-TRATTAMENTO. PULIZIA E DURATA DEL MOTORE. CONSUMO DI CARBURANTE ED EMISSIONI DI CO₂ RIDOTTI.



I PRODOTTI CON QUESTO SIMBOLO SONO FORMULATI PER LE NUOVE VETTURE EURO 6 CON SISTEMA ADBLUE



OFFICIALTECH

OFFICIALTECH 5W30 C2



SPECIFICHE	PACCO	PN
ACEA C2-12	1L	8308918
API SN/CF	4L	8309014
FIAT 9.55535-S1	5L	8309113
PSA Oil meet specification B71 2290	20L	8319679
RENAULT RN 0700	60L	8319877
	205L	8319976
	1000L	8310089

COD. PROD. 65610

QUESTO È UN OLIO MOTORE AD ALTE PRESTAZIONI TOTALMENTE SINTETICO CON BASSA VISCOSITÀ, APPPOSITAMENTE SVILUPPATO PER GARANTIRE MASSIMA EFFICIENZA DEL CARBURANTE ED EMISSIONI DI CO2 MINIME.

CARATTERISTICHE

PROTEZIONE COMPLETA DEL SISTEMA POST-TRATTAMENTO. PULIZIA E DURATA DEL MOTORE. CONSUMO DI CARBURANTE ED EMISSIONI DI CO2 RIDOTTI.

OFFICIALTECH

OFFICIALTECH 5W30 C3



SPECIFICHE	PACCO	PN
ACEA C3-12	1L	8308017
API SN/CF	4L	8308116
BMW LL-04	5L	8308215
GM Approval dexos 2	20L	8317873
MB Approval 229.51	60L	8318078
VW Approval 502 00	205L	8318177
VW Approval 505 00	1000L	8318276

COD. PROD. 65607

LUBRIFICANTE TOTALMENTE SINTETICO, FORMULATO IN BASE AI PRINCIPI DELLA TECNOLOGIA MID SAPS PIÙ RECENTE. GARANTISCE RISPARMIO DI CARBURANTE, PROLUNGA IL CICLO DI VITA E PROTEGGE I FILTRI ANTIPARTICOLATO E I DISPOSITIVI DI POST-TRATTAMENTO.

CARATTERISTICHE

PROTEZIONE COMPLETA POST-TRATTAMENTO. PULIZIA E DURATA DEL MOTORE. CONSUMO DI CARBURANTE ED EMISSIONI DI CO2 RIDOTTI.

OFFICIALTECH

OFFICIALTECH 5W30 C4



SPECIFICHE	PACCO	PN
ACEA C4-12	1L	8308314
MB 229.51	4L	8308413
MB 226.51	5L	8308512
RENAULT Approval RN 0720	20L	8318474
	60L	8318672
	205L	8318771
	1000L	8318870

COD. PROD. 65608

SI TRATTA DI UN LUBRIFICANTE DI ULTIMA GENERAZIONE, COMPLETAMENTE SINTETICO E DALLE ELEVATE PRESTAZIONI, FORMULATO IN MODO SPECIFICO PER GARANTIRE LA MASSIMA PROTEZIONE DEI SISTEMI DI POST-TRATTAMENTO DEI MOTORI RENAULT.

CARATTERISTICHE

PROTEZIONE COMPLETA DEL SISTEMA POST-TRATTAMENTO. PULIZIA E DURATA DEL MOTORE. CONSUMO DI CARBURANTE ED EMISSIONI DI CO2 RIDOTTI.

OFFICIALTECH

OFFICIALTECH 5W30 LL III



SPECIFICHE	PACCO	PN
ACEA C3-12	1L	8307416
ACEA C2*	4L	8307515
API SN	5L	8307614
BMW LL-04	20L	8316678
MB Approval 229.51	60L	8316876
PORSCHE C30	205L	8316975
VW 504 00/507 00	1000L	8317071

COD. PROD. 65604

SI TRATTA DI UN LUBRIFICANTE AD ALTE PRESTAZIONI TOTALMENTE SINTETICO DI NUOVA GENERAZIONE. SI TRATTA DI UN OLIO MID SAPS CONFORME ALLE NORME EURO 4 ED EURO 5 E GARANTISCE PROTEZIONE AL DPF.

CARATTERISTICHE

PROTEZIONE COMPLETA DEL SISTEMA POST-TRATTAMENTO. PULIZIA E DURATA DEL MOTORE. CONSUMO DI CARBURANTE ED EMISSIONI DI CO2 RIDOTTI.

OFFICIALTECH

OFFICIALTECH 5W30 MS-BT



SPECIFICHE	PACCO	PN
ACEA C3-12	1L	8328671
API SN	4L	—
BMW LONGLIFE-04	5L	8328879
GM dexos 2	20L	8327766
MB 229.31/229.51	60L	8327865
MB Approval 229.52	205L	8327964
RENAULT RN 0700/RN 0710	1000L	8327568

COD. PROD. 65614

OLIO MOTORE 100% SINTETICO PER VEICOLI DIESEL MB CON DISPOSITIVO DI POST-TRATTAMENTO DEI GAS DI SCARICO E TURBOCOMPRESSORE. QUESTO OLIO GARANTISCE INTERVALLI DI SOSTITUZIONE PROLUNGATI, RISPARMIO DI CARBURANTE E PERMETTE L'USO DI BIOCOMBUSTIBILI.

CARATTERISTICHE

ECCEZIONALE PULIZIA E DURATA DEL MOTORE. CONSUMO DI CARBURANTE ED EMISSIONI DI CO2 RIDOTTI. PROTEZIONE COMPLETA POST-TRATTAMENTO.

OFFICIALTECH

OFFICIALTECH 5W30 MS-F



SPECIFICHE	PACCO	PN
ACEA A1/B1-12	1L	8308611
ACEA A5/B5-12	4L	8308710
API SL/CF	5L	8308819
FORD WSS-M2C913-C/D	20L	8319075
RENAULT RN 0700	60L	8319273
	205L	8319372
	1000L	8319471

COD. PROD. 65609

OLIO MOTORE TOTALMENTE SINTETICO SVILUPPATO PER I REQUISITI DI FORD WSS-M2C913-C/D. È CARATTERIZZATO DA PROPRIETÀ DI LUBRIFICAZIONE NOTEVOLMENTE MIGLIORATE E GARANTISCE ELEVATA EFFICIENZA DI CARBURANTE FUEL ECONOMY (>3%).

CARATTERISTICHE

MASSIMO RISPARMIO DI CARBURANTE E RIDUZIONE DI CO2. GARANTISCE LA PULIZIA DEL MOTORE. ECCELLENTE FLUIDITÀ ALLE BASSE TEMPERATURE.



ECOTECH

ECOTECH 0W20 FE



SPECIFICHE

ACEA A1/B1-10
API SN
ILSAC GF-5

PACCO PN

1L	8324208
4L	8324307
5L	8324406
20L	8325007
60L	8325106
205L	8325205
1000L	8324802

COD. PROD. 16104

OLIO MOTORE COMPLETAMENTE SINTETICO CON ELEVATI LIVELLI DI EFFICIENZA DEL CARBURANTE E FLUIDITÀ ECCELLENTE ALLE BASSE TEMPERATURE.

CARATTERISTICHE

GARANTISCE LA MASSIMA PULIZIA DEL MOTORE. MASSIMO RISPARMIO DI CARBURANTE E RIDUZIONE DI CO₂.

ECOTECH

ECOTECH 0W40 FE



SPECIFICHE

ACEA A3/B4-12
API SN
BMW LONGLIFE-01
MB Approval 229.5
PORSCHE A40
VW 502 00/505 00
RENAULT RN 0700/RN 0710

PACCO PN

1L	8320507
4L	8320705
5L	8320903
20L	8321306
60L	8321405
205L	8321504
1000L	8321207

COD. PROD. 16106

OLIO MOTORE 100% SINTETICO, CON UN VASTO CAMPO DI APPLICAZIONE. OFFRE UN'ECCELLENTE FLUIDITÀ ALLE BASSE TEMPERATURE, CHE GARANTISCE UNA LUBRIFICAZIONE IMMEDIATA DOPO L'AVVIAMENTO. GRAZIE ALLA BASSA VISCOSITÀ, AUMENTA L'EFFICIENZA DEL CARBURANTE.

CARATTERISTICHE

MASSIMA PULIZIA DEL MOTORE. MASSIMO RISPARMIO DI CARBURANTE E RIDUZIONE DI CO₂. ECCELLENTE FLUIDITÀ ALLE BASSE TEMPERATURE.

VITALTECH

VITALTECHTECH 10W60 M



SPECIFICHE

ACEA A3/B4-08
API SN/CF
BMW LL-01 Level
BMW M-MODELS
MB 229.3 Level
VW 501 01
VW 505 00

PACCO PN

1L	8335709
4L	—
5L	8335808
20L	8327056
60L	8336201
205L	8336300
1000L	8336409

COD. PROD. 16128

OLIO TOTALMENTE SINTETICO PER LA LUBRIFICAZIONE DI MOTORI DIESEL E BENZINA TURBOCOMPRESSI DI AUTOVETTURE. VIENE USATO PER IMPIEGHI GRAVOSI, AD ESEMPIO DURANTE COMPETIZIONI O IN CLIMI MOLTO CALDI.

CARATTERISTICHE

ECCELLENTE FLUIDITÀ ALLE BASSE TEMPERATURE. ECCEZIONALE PULIZIA E DURATA DEL MOTORE.

ECOTECH

ECOTECH 0W30 C3 FE



SPECIFICHE

ACEA C2*
ACEA C3-12 Level
API SN/CF
BMW LONGLIFE-04 Level
MB 229.31 Level

PACCO PN

1L	8332302
4L	—
5L	8332500
20L	8324000
60L	8329241
205L	8320651
1000L	8332906

COD. PROD. 16105

OLIO MOTORE COMPLETAMENTE SINTETICO "LOW SAPS" E A BASSA VISCOSITÀ PER LA LUBRIFICAZIONE DI MOTORI DIESEL E A BENZINA. GARANTISCE UN SIGNIFICATIVO RISPARMIO DI CARBURANTE, RISPETTO AGLI OLI MOTORE STANDARD.

CARATTERISTICHE

MASSIMA PULIZIA DEL MOTORE. MASSIMO RISPARMIO DI CARBURANTE E RIDUZIONE DI CO₂. ECCELLENTE FLUIDITÀ ALLE BASSE TEMPERATURE.

VITALTECH

VITALTECHTECH 5W50



SPECIFICHE

ACEA A3/B4-08
API SN/CF
BMW LL-01
MB 229.3
VW 501 01
VW 505 00

PACCO PN

1L	8314629
4L	—
5L	8315893
20L	8218125
60L	8315992
205L	8316098
1000L	8316197

COD. PROD. 23117

OLIO MOTORE TOTALMENTE SINTETICO CON UN ELEVATO INDICE DI VISCOSITÀ PER LA LUBRIFICAZIONE DI MOTORI DIESEL E BENZINA TURBOCOMPRESSI.

CARATTERISTICHE

GARANTISCE LA MASSIMA PULIZIA DEL MOTORE. GUIDA SPORTIVA. ECCELLENTE FLUIDITÀ ALLE BASSE TEMPERATURE.

VITALTECH

VITALTECHTECH 0W30 V



SPECIFICHE

ACEA A5/B5-12
API SL/CF

PACCO PN

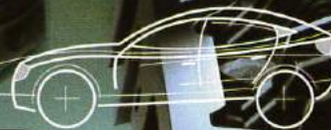
1L	8324062
4L	—
5L	8324260
20L	8326707
60L	8326806
205L	8326905
1000L	8326851

COD. PROD. 22105

OLIO TOTALMENTE SINTETICO CHE SODDISFA I REQUISITI DELLE AUTOVETTURE VOLVO. È CARATTERIZZATO DA MIGLIORI PROPRIETÀ DI LUBRIFICAZIONE E RISPARMIO DI CARBURANTE. GARANTISCE UN MINOR CONSUMO DI CARBURANTE E PROLUNGA LA DURATA DEL MOTORE.

CARATTERISTICHE

MASSIMA PULIZIA DEL MOTORE. MASSIMO RISPARMIO DI CARBURANTE E RIDUZIONE DI CO₂. ECCELLENTE FLUIDITÀ ALLE BASSE TEMPERATURE.



VITALTECH

VITALTECHTECH 5W30



SPECIFICHE	PACCO	PN
ACEA A3/B4-10	1L	8309809
API SL/CF	4L	8309908
BMW LONGLIFE-01	5L	8300011
MB 229.3	20L	8312656
OPEL GM-LL-B-025	60L	8312854
VW 501 01	205L	8312953
VW 502 00	1000L	8313059
VW 505 00		

COD. PROD. 14115

LUBRIFICANTE 100% SINTETICO A BASE DI OLI BASE DI ULTIMA GENERAZIONE DI ALTA QUALITÀ SELEZIONATI CON CURA, PER LA LUBRIFICAZIONE DEI MOTORI A BENZINA E DIESEL CON TURBOCOMPRESSORE. GARANTISCE RISPARMIO DI CARBURANTE.

CARATTERISTICHE

PROTEZIONE MASSIMA PULIZIA DEL MOTORE. FLUIDITÀ ALLE BASSE TEMPERATURE. PERIODI DI SOSTITUZIONE DELL'OLIO PROLUNGATI.

VITALTECH

VITALTECHTECH 5W30 ASIA/US



SPECIFICHE	PACCO	PN
API SN	1L	8302510
CHRYSLER MS 6395	4L	8302619
FORD W55-M2C946-A	5L	8302718
GM dexos 1	20L	8319853
ILSAC GF-5	60L	8310065
	205L	8310164
	1000L	8310263

COD. PROD. 16115

SI TRATTA DI UN OLIO MOTORE TOTALMENTE SINTETICO, IN GRADO DI FORNIRE UN'ECCELLENTI PROTEZIONE CONTRO MORCHIA E USURA. GRAZIE ALLE SUE PROPRIETÀ ANTI-ATTRITO OTTIMIZZATE, CONTRIBUISCE ATTIVAMENTE AL RISPARMIO DEL CARBURANTE.

CARATTERISTICHE

ECCEZIONALE PULIZIA, DURATA DEL MOTORE E FLUIDITÀ ALLE BASSE TEMPERATURE. CONSUMO DI CARBURANTE ED EMISSIONI DI CO2 RIDOTTI.

VITALTECH

VITALTECHTECH 5W40 PI C3



SPECIFICHE	PACCO	PN
ACEA C3-12	1L	8302817
API SN/CF	4L	8302916
BMW LONGLIFE-04	5L	8303012
FORD W55-M2C917-A	20L	8310461
GM dexos 2	60L	8310669
MB 226.5/229.31	205L	8329678
PORSCHE A40	1000L	8310867
RENAULT RN 0700/RN 0710		
VW 502 00/505 00/505 01		

COD. PROD. 21116

SI TRATTA DI UN OLIO MOTORE MID SAPS TOTALMENTE SINTETICO AD ELEVATE PRESTAZIONI. SODDISFA I REQUISITI DELLE SPECIFICHE VW 505.01, LE NORME EURO 4 ED EURO 5 E PROTEGGE IL DPF.

CARATTERISTICHE

PROTEZIONE COMPLETA POST-TRATTAMENTO. ECCEZIONALE PULIZIA E DURATA DEL MOTORE. MASSIMO RISPARMIO DI CARBURANTE.

VITALTECH

VITALTECHTECH 5W40



SPECIFICHE	PACCO	PN
ACEA A3/B4-12	1L	8311093
API SN/CF	4L	8311192
BMW LONGLIFE-01	5L	8311291
MB 226.5/229.3	20L	8311895
OPEL GM-LL-B-025	60L	8311994
PORSCHE A40	205L	8312090
PSA B71 2296	1000L	8312199
RENAULT RN 0700/0710		
VW 502 00/505 00		

COD. PROD. 16116

LUBRIFICANTE 100% SINTETICO A BASE DI OLI BASE DI QUALITÀ MOLTO ELEVATA DI ULTIMA GENERAZIONE, PROGETTATO SPECIFICAMENTE PER SODDISFARE I SEVERI REQUISITI DEI PRODUTTORI. ECCELLENTE FLUIDITÀ ALLE BASSE TEMPERATURE, ECCEZIONALE INDICE DI VISCOSITÀ E UNA STABILITÀ TERMICA MOLTO ELEVATA.

CARATTERISTICHE

PULIZIA E DURATA DEL MOTORE ECCEZIONALI. ECCELLENTE FLUIDITÀ ALLE BASSE TEMPERATURE. INTERVALLI DI SOSTITUZIONE DELL'OLIO PROLUNGATI.

VITALTECH

VITALTECHTECH 5W40 GAS



SPECIFICHE	PACCO	PN
ACEA A3/B4-08	1L	8325892
ACEA C3-08	4L	—
API SN/CF	5L	—
FIAT 9.55535-T2	20L	8326493
MB 226.5/229.3	60L	8326592
RENAULT RN 0700/RN 0710	205L	8326691
VW 502 00/505 00	1000L	8326295

COD. PROD. 22116

LUBRIFICANTE COMPLETAMENTE SINTETICO REALIZZATO PER SODDISFARE I SEVERI REQUISITI DELLE AUTOVETTURE GPL, CNG E A DOPPIA ALIMENTAZIONE. LA SPECIALE TECNOLOGIA PROTEGGE LE VALVOLE E NEUTRALIZZA I COMPOSTI ACIDI.

CARATTERISTICHE

PROTEZIONE TOTALE DEI MOTORI A GAS. AVVIAMENTO A FREDDO. INTERVALLI DI SOSTITUZIONE DELL'OLIO PROLUNGATI.

GUARDTECH

GUARDTECH 10W40 B4



SPECIFICHE	PACCO	PN
ACEA A3/B3-10	1L	8303616
ACEA A3/B4-08	4L	8303814
API SL/CF	5L	8304019
MB Approval 229.1	20L	8313462
VW 501 01	60L	8313660
VW 505 00	205L	8313769
	1000L	8313868

COD. PROD. 23127

SI TRATTA DI UN LUBRIFICANTE SEMISINTETICO BASATO SU RAFFINATISSIMI OLI BASE SELEZIONATI. È UN OLIO MOTORE ALL'AVANGUARDIA, SVILUPPATO PER SODDISFARE I REQUISITI ACEA A3/B4-08 E PER SODDISFARE LE NORME EURO 4.

CARATTERISTICHE

GARANTISCE LA MASSIMA PULIZIA DEL MOTORE. ECCELLENTE FLUIDITÀ ALLE BASSE TEMPERATURE.

TRAZIONE LEGGERA



GUARDTECH

GUARDTECH 15W40 SL/CF



SPECIFICHE	PACCO	PN
ACEA A3/B3-10	1L	8300110
ACEA A3/B4-08	4L	8300219
API SL/CF	5L	8300318
MB 229.1	20L	8313257
	60L	8313455
	205L	8313554
	1000L	8313653

COD. PROD. 14136

SI TRATTA DI UN OLIO MINERALE DI ALTA QUALITÀ DALLE PRESTAZIONI COMPROVATE, ADATTO A UN'AMPIA GAMMA DI APPLICAZIONI. PUÒ ESSERE UTILIZZATO PER LA MAGGIOR PARTE DELLE AUTOVETTURE CON MOTORI 4 TEMPI DIESEL E A BENZINA E CAMION LEGGERI.

CARATTERISTICHE

PROTEZIONE E PULIZIA DEL MOTORE.

GUARDTECH

GUARDTECH 15W50 SL/CF



SPECIFICHE	PACCO	PN
ACEA A3/B3-10	1L	8300417
ACEA A3/B4-08	4L	—
API SL/CF	5L	8300516
MB 229.1	20L	8313851
	60L	8314056
	205L	8314155
	1000L	8314254

COD. PROD. 14138

OLIO SEMISINTETICO DI ALTISSIMA QUALITÀ. LA SUA COMPOSIZIONE ADATTATA GARANTISCE LA MASSIMA PULIZIA DEL MOTORE IN TUTTE LE CONDIZIONI. PROTEGGE IL CATALIZZATORE E ALLO STESSO TEMPO ASSICURA PRESTAZIONI OTTIMALI.

CARATTERISTICHE

BUONA PROTEZIONE E PULIZIA DEL MOTORE.

GUARDTECH

GUARDTECH 20W50 SL/CF



SPECIFICHE	PACCO	PN
ACEA A3/B3-10	1L	8300615
ACEA A3/B4-08	4L	8300714
API SL/CF	5L	8300813
MB 229.1	20L	8314452
	60L	8314650
	205L	8314759
	1000L	8314858

COD. PROD. 14147

OLIO MOTORE MINERALE DI ALTA QUALITÀ PER LA MAGGIOR PARTE DEI MOTORI 4 TEMPI. ASSICURA ELEVATA RESISTENZA ALL'OSSIDAZIONE E DISPONE DI PROPRIETÀ DETERGENTI E DI DISPERSIONE OTTIMALI. CAPACITÀ DI LUBRIFICAZIONE MOLTO ELEVATA.

CARATTERISTICHE

PROTEZIONE E PULIZIA DEL MOTORE.



OFFICIALTECH

OFFICIALTECH 5W30 UHPD



SPECIFICHE	PACCO	PN
ACEA E6-12/E7-12/E9-12	1L	—
MAN M3271-1/M3477/M3577	4L	—
CATERPILLAR ECF-3	5L	—
MB 228.31/228.51/235.28	20L	8325663
VOLVO VDS-3/VDS-4/CNG	60L	8325762
CUMMINS CES 20081	205L	8325861
RENAULT RLD-3/RGD/RXD	1000L	8325465

COD. PROD. 65613

LUBRIFICANTE COMPLETAMENTE SINTETICO CHE SODDISFA I PIÙ ELEVATI STANDARD PRESTAZIONALI PER VEICOLI PESANTI. LA FORMULAZIONE INCLUDE UN MODIFICATORE DI ATRITTO ALL'AVANGUARDIA PER UNA MAGGIORE ECONOMIA DI CARBURANTE.

CARATTERISTICHE

PROTEZIONE 100% POST-TRATTAMENTO. MASSIMO RISPARMIO DI CARBURANTE E RIDUZIONE DI CO₂. ECCEZIONALE PULIZIA E DURATA DEL MOTORE.

OFFICIALTECH

OFFICIALTECH 5W30 ULTRA MS



SPECIFICHE	PACCO	PN
ACEA E6-08 Issue 2	1L	—
ACEA E7-08 Issue 2	4L	—
MACK EO-N/EO-M PLUS	5L	8323096
MAN M3477/M3271-1	20L	8310287
MB Approval 228.51	60L	8310485
VOLVO VDS-3/CNG	205L	8310584
MTU TYPE 3.1	1000L	8310683
RENAULT RLD-2/RGD/RXD	1000L	8310683

COD. PROD. 65611

SI TRATTA DI UN LUBRIFICANTE TOTALMENTE SINTETICO, DALLE ECCELLENTI PRESTAZIONI ADATTO PER I CAMION PESANTI. È UN OLIO COMPATIBILE LOW SAPS, EURO V CHE PUÒ ESSERE UTILIZZATO NEI MOTORI CON FILTRO ANTIPARTICOLATO.

CARATTERISTICHE

PROTEZIONE COMPLETA POST-TRATTAMENTO. ECCEZIONALE PULIZIA E DURATA DEL MOTORE. MASSIMO RISPARMIO DI CARBURANTE E RIDUZIONE DI CO₂.

OFFICIALTECH

OFFICIALTECH 10W30 MS



SPECIFICHE	PACCO	PN
ACEA E9-08 Issue 2	1L	—
API CJ-4/SM	4L	—
CATERPILLAR ECF-3	5L	—
MAN Approval M3575	20L	8318658
MB 228.31	60L	8318856
RENAULT Approval RLD-3	205L	8318955
VOLVO Approval VDS-4	1000L	8319051

COD. PROD. 15725

QUESTO È UN OLIO SEMISINTETICO DI TIPO "LOW SAPS" CONFORME AGLI STANDARD SULLE EMISSIONI EURO V E U.S. EPA 07. LA FORMULAZIONE COMPRENDE UN MODIFICATORE DI ATRITTO ALLO STATO DELL'ARTE PER UNA MINORE USURA E UNA MIGLIORE EFFICIENZA DEL CARBURANTE.

CARATTERISTICHE

PROTEZIONE COMPLETA POST-TRATTAMENTO. PULIZIA E DURATA DEL MOTORE. CONSUMO DI CARBURANTE ED EMISSIONI DI CO₂ RIDOTTI.

OFFICIALTECH

OFFICIALTECH 10W40 UHPD



SPECIFICHE	PACCO	PN
ACEA E6-12/E9-12	1L	—
CATERPILLAR ECF-3	4L	—
MAN M3271-1/M3477/M3575	5L	—
MB 228.31/228.51	20L	8323973
MTU TYPE 2.1/3.1	60L	8329067
RENAULT RLD-3	205L	8329166
SCANIA LA	1000L	8325694
VOLVO VDS-3/VDS-4	1000L	8325694

COD. PROD. 15726

SI TRATTA DI UN OLIO COMPLETAMENTE SINTETICO CHE SODDISFA I PIÙ ELEVATI STANDARD PRESTAZIONALI PER VEICOLI PESANTI. PUÒ ESSERE USATO SU MOTORI DOTATI DI SISTEMI DI POST-TRATTAMENTO IN COMBINAZIONE CON CARBURANTE DIESEL A BASSO TENORE DI ZOLFO.

CARATTERISTICHE

PROTEZIONE DEL SISTEMA DI POST-TRATTAMENTO. PROTEZIONE TOTALE DEL MOTORE: PULIZIA E DURATA DEL MOTORE ECCEZIONALI.

OFFICIALTECH

OFFICIALTECH 10W40 S3



SPECIFICHE	PACCO	PN
ACEA E4-12/E7-12	1L	—
MACK Approval EO-N	4L	—
MAN M3277	5L	—
MB 228.5	20L	8313790
MTU TYPE 3	60L	8313899
RENAULT RLD-2/RLD/RXD	205L	8313998
SCANIA Approval LDF-3	1000L	8314094
VOLVO Approval VDS-3	1000L	8314094

COD. PROD. 1727

LUBRIFICANTE COMPLETAMENTE SINTETICO DI TIPO "LONG-DRAIN" CHE GARANTISCE UN'ECCELLENTE LUBRIFICAZIONE IN CONDIZIONI DIFFICILI E PER APPLICAZIONI "ON E OFF-HIGHWAY". QUESTO OLIO È ADATTO PER I MOTORI EURO IV E V ED È OBBLIGATORIO PER I MOTORI SCANIA EURO VI.

CARATTERISTICHE

RIDUZIONE SUPERIORE DELLE EMISSIONI. ECCEZIONALE PULIZIA E DURATA DEL MOTORE. ECCELLENTE FLUIDITÀ ALLE BASSE TEMPERATURE.

ECOTECH

ECOTECH 5W30 ULTRA



SPECIFICHE	PACCO	PN
ACEA E4-12/E7-12	1L	—
API CI-4	4L	—
MAN Approval M3277	5L	—
MB Approval 228.5	20L	8302237
VOLVO Approval VDS-3	60L	8302435
RENAULT RLD-2/RLD RXD	205L	8302534
	1000L	8302633

COD. PROD. 1215

OLIO MOTORE ULTRA HIGH PERFORMANCE DIESEL TOTALMENTE SINTETICO, CHE SODDISFA I PIÙ ALTI STANDARD PER I VEICOLI PER TRASPORTI PESANTI. GARANTISCE LA PROTEZIONE OTTIMALE CONTRO L'USURA E L'INVECCHIAMENTO.

CARATTERISTICHE

ECCEZIONALE PULIZIA E DURATA DEL MOTORE. FLUIDITÀ ALLE BASSE TEMPERATURE. INTERVALLI DI SOSTITUZIONE MOLTO LUNGI.



VITALTECH



VITALTECHTECH 10W40 ULTRA

SPECIFICHE	PACCO	PN
ACEA E7-12	1L	—
ACEA E4-12	4L	—
API CI-4	5L	8300806
MAN Approval M3277	20L	8303432
MB Approval 228.5	60L	8303630
VOLVO Approval VDS-3	205L	8303739
REANULT RL-2/RXD	1000L	8303838

COD. PROD. 1227

OLIO MOTORE SEMISINTETICO DI TIPO UHPD (ULTRA HIGH PERFORMANCE DIESEL) CHE SODDISFA GLI STANDARD PIÙ SEVERI PER LE PRESTAZIONI RELATIVAMENTE AI VEICOLI PER TRASPORTI PESANTI. QUESTO OLIO NON È ADATTO PER I VEICOLI DOTATI DI FILTRO ANTIPARTICOLATO.

CARATTERISTICHE

PULIZIA E DURATA DEL MOTORE. CONSUMO DI CARBURANTE ED EMISSIONI DI CO2 RIDOTTI. ECCELLENTE FLUIDITÀ ALLE BASSE TEMPERATURE.

VITALTECH



VITALTECHTECH 15W40

SPECIFICHE	PACCO	PN
ACEA E7-08 Issue 2	1L	8301018
API CI-4/SL	4L	—
MAN M3275-1	5L	8301117
CATERPILLAR ECF-1A/ECF-2	20L	8315657
MACK EO-N/EO-M PLUS	60L	8315855
MB 228.3/229.1	205L	8315954
REANULT RLD-2	1000L	8316050
VOLVO VDS-3		

COD. PROD. 14636

SI TRATTA DI UN OLIO MINERALE PER MOTORI DIESEL AD ELEVATE PRESTAZIONI FORMULATO PER OFFRIRE PRESTAZIONI AFFIDABILI IN UN'AMPIA GAMMA DI APPLICAZIONI GRAVOSE. È ADATTO PER I MOTORI A BASSE EMISSIONI (EURO II, EURO III E ALCUNI EURO IV).

CARATTERISTICHE

PROTEZIONE TOTALE DEL MOTORE: MASSIMA PULIZIA E DURATA.

VITALTECH



VITALTECHTECH 15W40 SS

SPECIFICHE	PACCO	PN
ACEA E7-08 Issue 2	1L	—
API CI-4/SL	4L	—
MAN M3275-1	5L	—
CATERPILLAR ECF-1A/ECF-2	20L	—
MACK EO-M/EO-N PLUS	60L	—
MB 228.3/229.1	205L	—
REANULT RLD-2	1000L	—
VOLVO VDS-3		

COD. PROD. 14627

SI TRATTA DI UN OLIO SEMI-SINTETICO A BASE DI OLI BASE ALTAMENTE RAFFINATI SELEZIONATI CON CURA. QUESTO TIPO DI OLIO È STATO SVILUPPATO PER SODDISFARE LE ULTIME SPECIFICHE DEI PRODUTTORI AMERICANI ED EUROPEI DI MOTORI DIESEL PESANTI.

CARATTERISTICHE

PROTEZIONE TOTALE DEL MOTORE: MASSIMA PULIZIA E DURATA. ESTENSIONE DELL'INTERVALLO DI SOSTITUZIONE.



AGRICULTURE

TDTO SAE 10W



SPECIFICHE	PACCO	PN
ALLISON C4	1L	—
CATERPILLAR TO-4	4L	—
ISO 32	5L	—
KOMATSU KES 07.868.1	20L	—
	60L	—
	205L	—
	1000L	—

COD. PROD. 3125

FORMULATO APPOSITAMENTE PER SODDISFARE I REQUISITI DI CATERPILLAR TDTO. SVILUPPATO PER L'USO CON DISPOSITIVI DI ATRITO CATERPILLAR, QUALI TRASMISSIONI POWERSHIFT, FRIZIONI E FRENI E PER ALTRI COMPONENTI DELLA TRASMISSIONE QUALI TRASMISSIONI FINALI, INGRANAGGI CONICI E DIFFERENZIALI. UTILIZZABILE COME CAT HYDO ADVANCED 10.

CARATTERISTICHE

STABILITÀ CONTRO L'OSSIDAZIONE E PROTEZIONE ANTIUSURA DI TUTTE LE PARTI CRITICHE. ECCELLENTE FLUIDITÀ ALL'AVVIAMENTO A FREDDO.

AGRICULTURE

S.T.O.U. 15W40



SPECIFICHE	PACCO	PN
ALLISON C4 (Agriculture applic.)	1L	—
API CG-4/GL-4/GL-5	4L	—
CASE MAT 3525/3526	5L	—
FORD ESN-M2C134 C/D	20L	8308239
FORD ESN-M2C159 B/C	60L	8308437
JD J27/J20C	205L	8308536
MF M 1135/1139/1143	1000L	8308635
	1144/1145	

COD. PROD. 1436

OLIO MULTIGRADE PER USO GENERICO PER MOTORI, TRASMISSIONI, FRENI A BAGNO D'OLIO E SISTEMI IDRAULICI DI TRATTORI AGRICOLI.

CARATTERISTICHE

PROTEZIONE SUPERIORE DELLE PARTI CRITICHE.

AGRICULTURE

TRACTOFLUID 50 (75W80)



SPECIFICHE	PACCO	PN
API GL-4	1L	—
AGCO/ALLIS 821 XL	4L	—
CASE MAT 3505/3525/3526	5L	—
CASE MS1206/1207/1209	20L	8323119
CLAAS RENAULT AGRICULTURE	60L	8324772
FORD ESN-M2C134 D	205L	8324475
FORD FNHA-2-C-201.00	1000L	8324697
VOLVO: 97304/WB 102		

COD. PROD. 3119

OLIO TOTALMENTE SINTETICO PER PRESTAZIONI STRAORDINARIE DEI FRENI A BAGNO D'OLIO IN UN AMPIO INTERVALLO DI TEMPERATURE E IN TUTTE LE CONDIZIONI DI ESERCIZIO. PROTEGGE CONTRO L'USURA E RIDUCE L'ATTRITO, E PREVIENE INOLTRE LA RUMOROSITÀ DEI FRENI.

CARATTERISTICHE

AFFIDABILE PROTEZIONE DI TUTTE LE PARTI.

AGRICULTURE

TRACTOFLUID 170 BM (10W30)



SPECIFICHE	PACCO	PN
ALLISON C4	1L	—
API GL 4	4L	—
CATERPILLAR TO-2	5L	8328664
CASE MS1206/1207/1210	20L	8312267
FORD ESN-M2C-134 C/D	60L	8312465
JD J20 C/D	205L	8312564
MF M 1135/1143/1145	1000L	8312663
VOLVO WB-101		

COD. PROD. 23121

OLIO DESTINATO ALLE TRASMISSIONI AUTOMATICHE, SISTEMI IDRAULICI, FRENI IN BAGNO D'OLIO, CONVERTITORI DI TRATTORI, ELEVATORI A FORCHE E VARIE ATTREZZATURE 'OFF-HIGHWAY'. NOTA: QUANDO È INDICATO UN SOLO OLIO PER LA LUBRIFICAZIONE DI TUTTE LE PARTI, MOTORE INCLUSO, FA RIFERIMENTO A UN OLIO S.T.O.U.

CARATTERISTICHE

PROTEZIONE DELLE PARTI CRITICHE. ECCELLENTE FLUIDITÀ ALLE BASSE TEMPERATURE.

AGRICULTURE

TRACTOFLUID 400 (20W30)



SPECIFICHE	PACCO	PN
ALLISON C3/C4	1L	—
API GL 4	4L	—
CASE MS1205/1206/1207	5L	—
FORD ESN-M2C-86 A/B	20L	8307669
FORD ESN-M2C-134 A/B	60L	8307867
RENAULT THFI	205L	8307966
MF M 1135	1000L	8308062
ZF 05E		

COD. PROD. 3122

OLIO PER CAMBI AUTOMATICI, SISTEMI IDRAULICI, FRIZIONI E FRENI DI TRATTORI, ELEVATORI E APPARECCHIATURE PER IL FUORISTRADA. NON DOVREBBE MAI ESSERE UTILIZZATO PER LA LUBRIFICAZIONE DEL MOTORE. NOTA: QUANDO È INDICATO UN SOLO OLIO PER LA LUBRIFICAZIONE DI TUTTE LE PARTI, MOTORE INCLUSO, FA RIFERIMENTO A UN OLIO S.T.O.U.

CARATTERISTICHE

ANTIUSURA E STABILITÀ CONTRO L'OSSIDAZIONE: AFFIDABILE PROTEZIONE DI TUTTE LE PARTI.



OFFICIALTECH

OFFICIALTECH 75W90 G 50



SPECIFICHE

API GL-4+
BMW MTF LT-4
FORD W5D-M2C200-C
MIL MIL-L-2105
VW 501 50

PACCO PN

1L	8304101
4L	—
5L	—
20L	8305054
60L	8305252
205L	8305351
1000L	8305450

COD. PROD. 2306

LUBRIFICANTE COMPLETAMENTE SINTETICO IN GRADO DI EVITARE L'ATTRITO RUMOROSO TRA GLI INGRANAGGI E PROLUNGARNE IL CICLO DI VITA. MIGLIORA NOTEVOLMENTE I CAMBI MARCIA ALLE BASSE TEMPERATURE E AGEVOLA QUELLI ALLE ALTE TEMPERATURE.

CARATTERISTICHE

CAMBIO DI MARCIA MOLTO FLUIDO, NESSUNA VIBRAZIONE. SIGNIFICATIVO PROLUNGAMENTO DELLA VITA UTILE DEL CAMBIO.

OFFICIALTECH

OFFICIALTECH 75W80 ZF



SPECIFICHE

MAN 341 E-3
MAN 341 Z-4
MB 235.4
VOLVO 97305/97307
ZF TE-ML 01L
ZF TE-ML 02L
ZF TE-ML 08
ZF TE-ML 16K

PACCO PN

1L	8325601
4L	—
5L	—
20L	8326400
60L	8326509
205L	8326608
1000L	8326202

COD. PROD. 2202

QUESTO OLIO PER INGRANAGGI TOTALMENTE SINTETICO È UTILIZZATO PER TRASMISSIONI CON CAMBIO MANUALE SYNCROMESH, GARANTISCE MASSIMA FACILITÀ NEI CAMBI MARCIA, FLUIDITÀ ALLE BASSE TEMPERATURE E CICLI DI VITA PROLUNGATI.

CARATTERISTICHE

PROTEZIONE DEL SISTEMA POST-TRATTAMENTO. PULIZIA E DURATA DEL MOTORE. CONSUMO DI CARBURANTE ED EMISSIONI DI CO2 RIDOTTI.

OFFICIALTECH

OFFICIALTECH ATF D VI



SPECIFICHE

GM DEXRON VI
MB 236.41
VOITH H55.6335xx

PACCO PN

1L	8305504
4L	—
5L	—
20L	8303463
60L	8303661
205L	8303760
1000L	8303869

COD. PROD. 3008

LIQUIDO PER TRASMISSIONI AUTOMATICHE TOTALMENTE SINTETICO. SODDISFA I REQUISITI GENERAL MOTORS DEXRON VI E PUÒ ESSERE IMPIEGATO IN APPLICAZIONI CHE CONSIGLIANO DEXRON II E DEXRON III.

CARATTERISTICHE

CAMBIO DI MARCIA MOLTO FLUIDO, NESSUNA VIBRAZIONE. PROLUNGAMENTO DELLA VITA DEL CAMBIO.

OFFICIALTECH

OFFICIALTECH 75W140 LS



SPECIFICHE

API GL-5
BMW MSP/A
MIL MIL-L-2105 D
MIL MIL-L-2105 C

PACCO PN

1L	8304200
4L	—
5L	—
20L	8305658
60L	8305856
205L	8305955
1000L	8306051

COD. PROD. 2307

QUESTO È UN OLIO PER TRASMISSIONI SEMISINTETICO A ELEVATE PRESTAZIONI PER TUTTI DIFFERENZIALI, INCLUSI QUELLI CON "RIDUZIONE DELLO SLITTAMENTO". OFFRE UN'ECCELLENTI STABILITÀ DELLA VISCOSITÀ E UN'ECCELLENTI FLUIDITÀ ALLE BASSE TEMPERATURE.

CARATTERISTICHE

CAMBIO DI MARCIA MOLTO FLUIDO, NESSUNA VIBRAZIONE. CICLO DI VITA PROLUNGATO DELLA TRASMISSIONE. STABILITÀ TERMICA E OSSIDAZIONE.

OFFICIALTECH

OFFICIALTECH ATF LIFE PROTECT 8



SPECIFICHE

BMW 83222152426
CHRYSLER 68157995AA
FIAT 9.55550-AV5
JAGUAR O2JDE26444
LAND ROVER LR023288
VW G 060 162

PACCO PN

1L	8326479
4L	—
5L	—
20L	8326677
60L	8326776
205L	8326875
1000L	8326974

COD. PROD. 3016

SI TRATTA DI UN LUBRIFICANTE COMPLETAMENTE SINTETICO BASATO SU OLI BASE DI ALTA QUALITÀ SELEZIONATI, SVILUPPATI APPOSITAMENTE PER I CAMBI AUTOMATICI ZF A 6, 8 E 9 VELOCITÀ.

CARATTERISTICHE

PROLUNGAMENTO DELLA VITA UTILE DEL CAMBIO. CAMBIO DI MARCIA MOLTO FLUIDO, NESSUNA VIBRAZIONE. ECCELLENTI STABILITÀ TERMICA E OSSIDAZIONE.

OFFICIALTECH

OFFICIALTECH ATF LIFE PROTECT 6



SPECIFICHE

AML 4G4319A509/AA/S
BENTLEY PY112995PA
BMW M-1375.4
BMW 83220142516
HYUNDAI 040000C905G
JAGUAR FLUID 8432
LAND ROVER TYK500050
VW G 055 005
ZF TE-ML 11

PACCO PN

1L	8305900
4L	—
5L	—
20L	8305269
60L	8305467
205L	8305566
1000L	8305665

COD. PROD. 3012

LUBRIFICANTE INTERAMENTE SINTETICO PRODOTTO CON OLI BASE DI ELEVATA QUALITÀ, APPOSITAMENTE SVILUPPATO PER TRASMISSIONI AUTOMATICHE ZF A 6 VELOCITÀ E IN GRADO DI GARANTIRE UN FUNZIONAMENTO SENZA PROBLEMI E UN CAMBIO MARCIA FLUIDO.

CARATTERISTICHE

SIGNIFICATIVO PROLUNGAMENTO DELLA VITA UTILE DEL CAMBIO. CAMBIO DI MARCIA MOLTO FLUIDO, NESSUNA VIBRAZIONE.

TRASMISSIONI

OFFICIALTECH

OFFICIALTECH ATF MB



SPECIFICHE	PACCO	PN
MB 236.14	1L	8305801
	4L	—
	5L	—
	20L	8304668
	60L	8304866
	205L	8304965
	1000L	8305061

COD. PROD. 3011

SI TRATTA UN FLUIDO SEMISINTETICO PER TRASMISSIONI AUTOMATICHE, DESTINATO PRINCIPALMENTE A TUTTE LE TRASMISSIONI MB A 7 VELOCITÀ E NAG-V SPORT. GARANTISCE ECCELLENTI PROPRIETÀ FRIZIONALI E PRESTAZIONI SUPERIORI.

CARATTERISTICHE

PROLUNGAMENTO DELLA VITA UTILE DEL CAMBIO. CAMBIO DI MARCIA MOLTO FLUIDO, NESSUNA VIBRAZIONE. STABILITÀ TERMICA E OSSIDAZIONE.

ECOTECH

ECOTECH 75W FE



SPECIFICHE	PACCO	PN
API GL-4	1L	8304804
BMW MTF LT-2 / LT-3	4L	—
FORD WSS-M2C200-D2	5L	—
GM MTF 0063	20L	8308659
NISSAN LV MTF-1	60L	8308857
PSA B71 9730 A8	205L	—
VW TL 521 71/521 78	1000L	8309052
525 12/527 26/527 98		

COD. PROD. 2314

OLIO TOTALMENTE SINTETICO PER INGRANAGGI DI ALTA QUALITÀ CON BASSA VISCOSITÀ, CAPACE DI SODDISFARE IL REQUISITO VW GEARBOX OIL SAE 75 W.

UTILIZZATO ANCHE NEI CAMBI MANUALI DELLE AUTOVETTURE.

CARATTERISTICHE

PROLUNGAMENTO DELLA VITA UTILE DEL CAMBIO. CAMBIO DI MARCIA MOLTO FLUIDO, NESSUNA VIBRAZIONE. STABILITÀ TERMICA E OSSIDAZIONE.

ECOTECH

ECOTECH CVT FLUID



SPECIFICHE	PACCO	PN
AUDI TL 52180	1L	8306006
FORD CVT23/30/MERCON C	4L	—
GM SATURN DEX-CVT	5L	—
JEEP NS-2/CVT#4	20L	8305863
MB 236.20	60L	8306068
MINI EZL799A	205L	8306167
NISSAN NS-2	1000L	8306266
TOYOTA CVT FE/TC		
VW G 052 516/052 180		

COD. PROD. 3020

FLUIDO TOTALMENTE SINTETICO REALIZZATO PER LA MAGGIOR PARTE DEI CAMBI CVT (CONTINUOUSLY VARIABLE TRANSMISSION) CON CINGHIE O CATENE DI TRASMISSIONE IN ACCIAIO. PROTEZIONE SUPERIORE CONTRO L'USURA E CARATTERISTICHE FRIZIONALI STABILI.

CARATTERISTICHE

PROLUNGAMENTO DELLA VITA UTILE DEL CAMBIO. CAMBIO DI MARCIA MOLTO FLUIDO, NESSUNA VIBRAZIONE. ECCELLENTI STABILITÀ TERMICA E OSSIDAZIONE.

OFFICIALTECH

OFFICIALTECH ATF MB FE



SPECIFICHE	PACCO	PN
MB 236.15	1L	—
	4L	—
	5L	—
	20L	8328794
	60L	8328893
	205L	8328992
	1000L	8328596

COD. PROD. 3013

QUESTO È UN FLUIDO TOTALMENTE SINTETICO PER TRASMISSIONI AUTOMATICHE, DESTINATO PRINCIPALMENTE A TUTTE LE TRASMISSIONI MB A 7 VELOCITÀ A PARTIRE DALLA MB (NAG2FE+). GARANTISCE PROPRIETÀ FRIZIONALI, PRESTAZIONI SUPERIORI E UN'ECCELLENTE FUEL ECONOMY.

CARATTERISTICHE

SIGNIFICATIVO PROLUNGAMENTO DELLA VITA UTILE DEL CAMBIO. CAMBIO DI MARCIA MOLTO FLUIDO, NESSUNA VIBRAZIONE.

ECOTECH

ECOTECH MULTI VEHICLE ATF FE



SPECIFICHE	PACCO	PN
AISIN-WARNER AW-1	1L	8329449
AISIN-WARNER JWS 3324	4L	—
BMW 83222152426	5L	—
BMW M-1375.4	20L	8320057
FORD MERCON 5P	60L	8320156
FIAT 9.55550-AV2/AV5	205L	8320255
MB 236.12	1000L	8329944
VW G 055 005/055 162		
055 540/060 162		

COD. PROD. 3014

LIQUIDO PER CAMBI AUTOMATICI TOTALMENTE SINTETICO CHE SODDISFA I REQUISITI DELLA MAGGIOR PARTE DEI COSTRUTTORI AMERICANI, GIAPPONESI ED EUROPEI. POSSIEDE UN'OTTIMA STABILITÀ DI OSSIDAZIONE E PROPRIETÀ ANTIUSURA DI ALTO LIVELLO.

CARATTERISTICHE

PROLUNGAMENTO DELLA VITA UTILE DEL CAMBIO. CAMBIO DI MARCIA MOLTO FLUIDO, NESSUNA VIBRAZIONE. ECCELLENTI STABILITÀ TERMICA E OSSIDAZIONE.

ECOTECH

ECOTECH DSG FLUID



SPECIFICHE	PACCO	PN
BMW DCTF-1/MTF LT-5	1L	8308604
BMW Drivelogic 7-speed	4L	—
FORD WSS-M2C936-A	5L	—
FORD Powershift	20L	8314247
MB 236.21/236.25	60L	8314445
VW G 052 182/052 529	205L	8314544
CHRYSLER 68044345EA	1000L	8314643
MINI EZL799A		
MITSUBISHI DQ 55TF-1		
VOLVO BOT341		

COD. PROD. 5080

È UN FLUIDO PER CAMBIO TOTALMENTE SINTETICO, APPOSITAMENTE SVILUPPATO PER I CAMBI A DOPPIA FRIZIONE (DCT) DELLE MODERNE AUTOVETTURE. GARANTISCE UN FUNZIONAMENTO IMPECCABILE PER QUESTA TIPOLOGIA DI SCATOLE DEL CAMBIO.

CARATTERISTICHE

PROLUNGAMENTO DELLA VITA UTILE DEL CAMBIO. CAMBIO DI MARCIA MOLTO FLUIDO, NESSUNA VIBRAZIONE. ECCELLENTI STABILITÀ TERMICA E OSSIDAZIONE.



VITALTECH

VITALTECHTECH MULTI VEHICLE ATF



SPECIFICHE	PACCO	PN
AISIN-WARNER JWS 3309/3314/3317	1L	8305603
BMW ETL 7045E/8072B LA 2634/LT 71141	4L	—
CHRYSLER ATF +3 AND +4	5L	8305702
FIAT 9.555550-AV4	20L	8304064
FORD MERCON V	60L	8304262
GM DEXRON III-H	205L	8304361
TOYOTA TYPE T-IV	1000L	8304460

COD. PROD. 3010

LIQUIDO PER CAMBI AUTOMATICI TOTALMENTE SINTETICO CHE SODDISFA I REQUISITI DELLA MAGGIOR PARTE DEI COSTRUTTORI AMERICANI, GIAPPONESI ED EUROPEI. POSSIEDE UN'OTTIMA STABILITÀ DI OSSIDAZIONE E PROPRIETÀ ANTIUSURA DI ALTO LIVELLO.

CARATTERISTICHE

CAMBIO DI MARCIA MOLTO FLUIDO, NESSUNA VIBRAZIONE. PROLUNGAMENTO DELLA VITA UTILE DEL CAMBIO.

VITALTECH

VITALTECHTECH 75W90 GL 5



SPECIFICHE	PACCO	PN
API MT-1/GL-4/GL-5	1L	8303906
IVECO MIL-PRF-2105E	4L	8323669
MAN 341 Z-2/341 E-3/342 M-3 MB 235.8	5L	8304002
RENAULT B0032/3 Annex 3	20L	8304453
SCANIA ST0 1.0	60L	8304651
VOLVO 97312	205L	8304750
ZF TE-ML 05B/07A/08/1 2B/12L/12N/15F/17B/1 9C/21B	1000L	8304859

COD. PROD. 2305

OLIO PER TRASMISSIONI TOTALMENTE SINTETICO PER UN'AMPIA GAMMA DI APPLICAZIONI. È ADATTO PER I CAMBI SINCRONIZZATI E PER I DIFFERENZIALI A CARICO ELEVATO E ASSICURA UN FUNZIONAMENTO PERFETTO NELLE CONDIZIONI PIÙ DIFFICILI.

CARATTERISTICHE

CAMBIO DI MARCIA MOLTO FLUIDO, NESSUNA VIBRAZIONE. PROTEZIONE DELLE PARTI CRITICHE. ECCELLENTI STABILITÀ TERMICA E OSSIDAZIONE.

VITALTECH

VITALTECHTECH 75W80 MULTI VEHICLE



SPECIFICHE	PACCO	PN
API GL-4+	1L	8303609
FIAT 9.55555-MX3/9.55555-MZ1	4L	—
FORD WSD-M2C200-D	5L	8303708
FORD ESD-M2C186-A	20L	8303258
GM 1940182/1940768	60L	8303456
HONDA MTF 94	205L	8303555
MB 235.10	1000L	8303654
PSA B71 2330		
VOLVO 97308/97309/97310		

COD. PROD. 2211

SI TRATTA DI UN OLIO DI ALTA QUALITÀ, ADATTO A QUASI TUTTE LE TRASMISSIONI MANUALI DELLE AUTOVETTURE. PUÒ ESSERE UTILIZZATO IN SOSTITUZIONE DEGLI OLI ORIGINALI OEM SPECIFICI, INOLTRE RIDUCE LA COMPLESSITÀ E L'IMMAGAZZINAMENTO.

CARATTERISTICHE

CAMBIO DI MARCIA MOLTO FLUIDO, NESSUNA VIBRAZIONE. PROLUNGAMENTO DELLA VITA UTILE DEL CAMBIO.

VITALTECH

VITALTECHTECH ATF D III



SPECIFICHE	PACCO	PN
FORD MERCON	1L	8305306
GM 6417-M DEXRON III-G	4L	—
MAN 339 V1/Z1	5L	8305405
MB 236.5/236.9	20L	8302862
VOITH Approval H55.6335xx	60L	8303067
VOLVO STD	205L	8303166
1273,40/1273,41	1000L	8303265

COD. PROD. 3006

OLIO SEMISINTETICO ADATTO PER LA MAGGIOR PARTE DELLE TRASMISSIONI AUTOMATICHE. LA SUA FLUIDITÀ OTTIMALE ALLE BASSE TEMPERATURE E LE SUE PROPRIETÀ ANTIATTRITO GARANTISCONO CAMBI MARCIA FLUIDI E UN ELEVATO COMFORT DI GUIDA.

CARATTERISTICHE

CAMBIO MARCIA MORBIDI. CICLO DI VITA PROLUNGATO DELLA TRASMISSIONE. ECCELLENTI STABILITÀ TERMICA E OSSIDAZIONE.

EXTENDTECH

EXTENDTECH 75W90 LS GL 5



SPECIFICHE	PACCO	PN
API GL-5	1L	8300721
MIL MIL-L-2105 C	4L	—
MIL MIL-L-2105 D	5L	—
	20L	8300462
	60L	8300660
	205L	8300769
	1000L	8300868

COD. PROD. 2410

LUBRIFICANTE SEMISINTETICO BASATO SU RAFFINATISSIMI OLI BASE SELEZIONATI. QUESTO TIPO DI OLIO È UN LUBRIFICANTE PER DIFFERENZIALI SOTTOPOSTI A PRESSIONI ESTREME, CON MECCANISMO DI LIMITAZIONE DELLO SLITTAMENTO O MECCANISMO DI BLOCCAGGIO.

CARATTERISTICHE

CAMBIO MARCIA PIÙ FLUIDI. CICLO DI VITA PROLUNGATO DELLA TRASMISSIONE. STABILITÀ TERMICA E OSSIDAZIONE OTTIMIZZATE.

EXTENDTECH

EXTENDTECH 80W90 LS GL 5



SPECIFICHE	PACCO	PN
API GL-5	1L	8300622
MIL MIL-L-2105 C	4L	—
MIL MIL-L-2105 D	5L	—
	20L	8309250
	60L	8309458
	205L	8309557
	1000L	8309656

COD. PROD. 2408

LUBRIFICANTE MINERALE BASATO SU OLI BASE SPECIFICI E ADDITIVI ZOLFO-FOSFOROSI SELEZIONATI. QUESTI COMPONENTI ASSICURANO BUONE PRESTAZIONI NEI DIFFERENZIALI PROVISTI DI MECCANISMO DI LIMITAZIONE DELLO SLITTAMENTO "LIMITED-SLIP".

CARATTERISTICHE

CAMBIO MARCIA FLUIDI. LUNGA VITA UTILE DELLA TRASMISSIONE. RESISTENZA PROVATA ALLA DEGRADAZIONE DELL'OLIO.

TRASMISSIONI

EXTENDTECH

EXTENDTECH 75W80 GL 5



SPECIFICHE

API GL-5
MIL MIL-L-2105 C
MIL MIL-L-2105 D

PACCO PN

1L	8303807
4L	—
5L	—
20L	8303852
60L	8304057
205L	8304156
1000L	8304255

COD. PROD. 2300

QUESTO È UN LUBRIFICANTE PER CAMBI SOTTOPOSTI A PRESSIONI ESTREME, FORMULATO IN MODO SPECIFICO PER SODDISFARE LE CONDIZIONI DI SERVIZIO PIÙ DIFFICILI: ELEVATE VELOCITÀ, CARICHI IMPREVISTI E COPPIE ELEVATE A BASSA VELOCITÀ.

CARATTERISTICHE

CAMBI MARCIA MORBIDI. LUNGA VITA UTILE DELLA TRASMISSIONE. RESISTENZA COMPROVATA ALLA DEGRADAZIONE DELL'OLIO.

EXTENDTECH

EXTENDTECH 75W90 GL 5



SPECIFICHE

API GL-5
MIL MIL-L-2105 D

PACCO PN

1L	8303302
4L	8323461
5L	8303500
20L	8302053
60L	8302251
205L	8302350
1000L	8302459

COD. PROD. 2209

OLIO PER TRASMISSIONI SEMISINTETICO CON UN INDICE DI VISCOSITÀ NOTEVOLMENTE ELEVATO. MOSTRA UN'ECCELLENTI FLUIDITÀ ALLE BASSE TEMPERATURE E ASSICURA UN LUNGO CICLO VITALE ALL'OLIO E AGLI INGRANAGGI DEL CAMBIO.

CARATTERISTICHE

CAMBI MARCIA MORBIDI. LUNGA VITA UTILE DELLA TRASMISSIONE. RESISTENZA COMPROVATA ALLA DEGRADAZIONE DELL'OLIO.

EXTENDTECH

EXTENDTECH 80W90 GL 5



SPECIFICHE

API GL-5
MAN 342 M-1
MAN 342 M-2
ZF TE-ML 05A
ZF TE-ML 16C
ZF TE-ML 19B

PACCO PN

1L	8304309
4L	8323867
5L	8304507
20L	8306259
60L	8306457
205L	8306556
1000L	8306655

COD. PROD. 2308

SI TRATTA DI UN LUBRIFICANTE PER CAMBI SOTTOPOSTI A PRESSIONI ESTREME, FORMULATO IN MODO SPECIFICO PER SODDISFARE LE CONDIZIONI DI SERVIZIO PIÙ DIFFICILI: ELEVATE VELOCITÀ, CARICHI IMPREVISTI E COPPIE ELEVATE A BASSA VELOCITÀ.

CARATTERISTICHE

CAMBI MARCIA PIÙ FACILI. LUNGA VITA UTILE DELLA TRASMISSIONE.

EXTENDTECH

EXTENDTECH 85W140 GL 5



SPECIFICHE

API GL-5
ZF TE-ML 05A
ZF TE-ML 12E
ZF TE-ML 16D
ZF TE-ML 17B
ZF TE-ML 19B

PACCO PN

1L	8304606
4L	—
5L	8304705
20L	8306853
60L	8307058
205L	8307157
1000L	8307256

COD. PROD. 2309

QUESTO È UN LUBRIFICANTE PER CAMBI SOTTOPOSTI A PRESSIONI ESTREME, FORMULATO IN MODO SPECIFICO PER SODDISFARE LE CONDIZIONI DI SERVIZIO PIÙ DIFFICILI: ELEVATE VELOCITÀ, CARICHI IMPREVISTI E COPPIE ELEVATE A BASSA VELOCITÀ.

CARATTERISTICHE

CAMBI MARCIA PIÙ FACILI. LUNGA VITA UTILE DELLA TRASMISSIONE.

FLUID

MINERAL FLUID LHM



SPECIFICHE

AFNOR NF E 48-602 HV
AFNOR NF E 48-603 HV
PSA B71 2710

PACCO PN

1L	8308406
20L	8313042

COD. PROD. 5077

LIQUIDO IDRAULICO MINERALE PER I VEICOLI DEL GRUPPO PSA. PUÒ ESSERE UTILIZZATO FINO A -40 °C, OFFRE UN'ELEVATA TEMPERATURA DI EBOLLIZIONE E NON È SENSIBILE ALL'UMIDITÀ. NON AGGRESSIVO VERSO I TRADIZIONALI ELASTOMERI.

CARATTERISTICHE

PROPRIETÀ ALLE BASSE TEMPERATURE. ASSENZA DI PERDITE DI LIQUIDO. PROTEZIONE COMPLETA DELL'IMPIANTO FRENO.

STEERING

CHF



SPECIFICHE

VW TL 521.46
FORD W55-M2C204-A
MAN M3289
MB 345.0
OPEL GM 194-0756
VOLVO 1161529-1

PACCO PN

1L	8308505
20L	8313646

COD. PROD. 5078

LIQUIDO IDRAULICO TOTALMENTE SINTETICO 'MULTIUSO' PROGETTATO PER TUTTI I CIRCUITI E IN UN ARCO DI TEMPERATURA TRA -40 °C E 130 °C. RIDUCE L'USURA PROVOCATA DALL'ATTRITO E L'EMISSIONE DI RUMORE DALLA POMPA IDRAULICA.

CARATTERISTICHE

ECCELLENTI PROPRIETÀ ALLE BASSE TEMPERATURE. COLORAZIONE VERDE.

FLUID

LDS FLUID



SPECIFICHE

DIN 51524 T3
ISO 7308
PSA 571 2710

PACCO PN

1L	8300226
20L	8312687

COD. PROD. 5090

FLUIDO IDRAULICO 100% SINTETICO PER I VEICOLI MODERNI, TRA CUI CITROËN. PER TUTTE LE TEMPERATURE AMBIENTALI ESTREME E PRESTAZIONI OTTIMALI IN IMPIANTI CON TEMPERATURE DA -40 °C A OLTRE 130 °C. NON COMPATIBILE CON LHM.

CARATTERISTICHE

PROTEZIONE COMPLETA PER SISTEMI. ECCELLENTI PROPRIETÀ A QUALSIASI TEMPERATURA.



MOTORCYCLE

RACING
4T 5W50 ESTER

SPECIFICHE	PACCO	PN
API SL	1L	8305313
JASO MA	4L	8305412
JASO MA2	5L	—
	20L	8318269
	60L	8318467
	205L	8318566
	1000L	8318665

COD. PROD. 29183

SI TRATTA DI UN OLIO TOTALMENTE SINTETICO PER MOTORI A 4 TEMPI, PER L'USO IN CONDIZIONI DIFFICILI. OFFRE UN'ECCELLENTI AZIONE LUBRIFICANTE, RIDUCE L'ATTRITO E L'USURA E PROLUNGA IL CICLO DI VITA DELLA MOTOCICLETTA.

CARATTERISTICHE

PULIZIA E DURATA DEL MOTORE. PROTEZIONE DI LIVELLO SUPERIORE. OTTIMA STABILITÀ. PROTEZIONE ADEGUATA CONTRO LA CORROSIONE.

MOTORCYCLE

CHRONO
4T 10W40

SPECIFICHE	PACCO	PN
API SL	1L	8305719
JASO MA	4L	8305818
JASO MA2	5L	—
	20L	8319464
	60L	8319662
	205L	8319761
	1000L	8319860

COD. PROD. 29185

OLIO SEMISINTETICO PER MOTORI A 4 TEMPI UTILIZZO NORMALE E INTENSO. BASATO SU UNA FORMULA RINFORZATA CON ADDITIVI A PRESSIONE MASSIMA PER SCATOLE DEL CAMBIO. PREVIENE LO SLITTAMENTO DELLE FRIZIONI A BAGNO D'OLIO E GARANTISCE UN'AZIONE DETERGENTE.

CARATTERISTICHE

ECCEZIONALE PULIZIA E DURATA DEL MOTORE. PROTEZIONE DI LIVELLO SUPERIORE. OTTIMA STABILITÀ DELLA VISCOSITÀ.

MOTORCYCLE

CHRONO
4T 15W50

SPECIFICHE	PACCO	PN
API SL	1L	8305917
JASO MA	4L	8306013
JASO MA2	5L	—
	20L	8310072
	60L	8310270
	205L	8310379
	1000L	8310478

COD. PROD. 29186

OLIO SEMISINTETICO PER MOTORI A 4 TEMPI UTILIZZO NORMALE E INTENSO. BASATO SU UNA FORMULA RINFORZATA CON ADDITIVI A PRESSIONE MASSIMA PER SCATOLE DEL CAMBIO. PREVIENE LO SLITTAMENTO DELLE FRIZIONI A BAGNO D'OLIO E GARANTISCE UN'AZIONE DETERGENTE.

CARATTERISTICHE

ECCEZIONALE PULIZIA E DURATA DEL MOTORE. PROTEZIONE DI LIVELLO SUPERIORE. OTTIMA STABILITÀ DELLA VISCOSITÀ.

MOTORCYCLE

CHRONO
4T 10W30

SPECIFICHE	PACCO	PN
API SL	1L	8335419
JASO MA	4L	8335617
JASO MA2	5L	—
	20L	8336010
	60L	8336119
	205L	8336218
	1000L	8335815

COD. PROD. 29180

LUBRIFICANTE 100% SINTETICO PER MOTORI A 4 TEMPI. BASATO SU UNA FORMULA RINFORZATA CON ADDITIVI A PRESSIONE ESTREMA CHE IMPEDISCONO LO SLITTAMENTO DELLE FRIZIONI BAGNATE. PROTEZIONE OTTIMALE E UN CICLO DI VITA PIÙ LUNGO DEL MOTORE.

CARATTERISTICHE

PULIZIA E DURATA DEL MOTORE. PROTEZIONE DI LIVELLO SUPERIORE. OTTIMA STABILITÀ. PROTEZIONE ADEGUATA CONTRO LA CORROSIONE.

MOTORCYCLE

CHRONO
4T 10W50

SPECIFICHE	PACCO	PN
API SL	1L	8305511
JASO MA	4L	8305610
JASO MA2	5L	—
	20L	8318863
	60L	8319068
	205L	8319167
	1000L	8319266

COD. PROD. 29184

OLIO SEMISINTETICO PER MOTORI A 4 TEMPI UTILIZZO NORMALE E INTENSO. BASATO SU UNA FORMULA RINFORZATA CON ADDITIVI A PRESSIONE MASSIMA PER SCATOLE DEL CAMBIO. PREVIENE LO SLITTAMENTO DELLE FRIZIONI A BAGNO D'OLIO E GARANTISCE UN'AZIONE DETERGENTE.

CARATTERISTICHE

ECCEZIONALE PULIZIA E DURATA DEL MOTORE. PROTEZIONE DI LIVELLO SUPERIORE. OTTIMA STABILITÀ DELLA VISCOSITÀ.

MOTORCYCLE

CHRONO
4T 10W60

SPECIFICHE	PACCO	PN
API SL	1L	8306419
JASO MA	4L	8306518
JASO MA2	5L	—
	20L	8311871
	60L	8312076
	205L	8312175
	1000L	8312274

COD. PROD. 29189

OLIO SEMISINTETICO PER MOTORI A 4 TEMPI UTILIZZO NORMALE E INTENSO. VIENE IMPIEGATO SOPRATTUTTO IN CONDIZIONI CHE RICHIEDONO PRESTAZIONI ELEVATE, COME NELLE COMPETIZIONI O NEI CLIMI CALDI. IL GRADO SAE 60 ASSICURA UNA LUBRIFICAZIONE OTTIMALE. FORMULA POTENZIATA CON ADDITIVI EP PER CAMBI.

CARATTERISTICHE

ECCEZIONALE PULIZIA E DURATA DEL MOTORE. PROTEZIONE DI LIVELLO SUPERIORE. OTTIMA STABILITÀ DELLA VISCOSITÀ.

2 RUOTE



MOTORCYCLE

V TWIN 4T 20W50



SPECIFICHE

API SG/CD
JASO MA2

PACCO

PACCO	PN
1L	8304910
4L	8305016
5L	—
20L	8317064
60L	8317262
205L	8317361
1000L	8317460

COD. PROD. 29147

QUESTO TIPO DI OLIO MINERALE PER MOTOCICLI DI ALTA QUALITÀ È STATO PROGETTATO E PROVATO ESCLUSIVAMENTE PER I MOTORI V-TWIN (HARLEY DAVIDSON).

CARATTERISTICHE

PRESTAZIONI MOTORE ECCELLENTI.
PROTEZIONE ADEGUATA PER SISTEMI.

MOTORCYCLE

SCOOTER 2T



SPECIFICHE

API TC
ISO L-EGD
JASO FC
JASO FD

PACCO

PACCO	PN
1L	8306815
4L	—
5L	—
20L	8313677
60L	8313875
205L	8313974
1000L	8314070

COD. PROD. 29198

OLIO SEMISINTETICO DESTINATO A MOTORI A BENZINA A 2 TEMPI PER LE CONDIZIONI DI AVVIO ARRESTO NEL TRAFFICO URBANO. PROTEZIONE OTTIMALE CONTRO L'USURA. RIDOTTA FORMAZIONE DI FUMO.

CARATTERISTICHE

PRESTAZIONI MOTORE ECCELLENTI. ELEVATA RIDUZIONE DELL'EMISSIONE DI FUMO. PROTEZIONE ADEGUATA CONTRO LA CORROSIONE.

MOTORCYCLE

TRANSLUBE 10W30 80W



SPECIFICHE

API GL-3

PACCO

PACCO	PN
1L	8302800
4L	—
5L	—
20L	8306648
60L	8306846
205L	8306945
1000L	8307041

COD. PROD. 2001

LUBRIFICANTE SPECIFICO PER CAMBI DI MOTOCICLETTE CON MOTORE A 2 TEMPI E FRIZIONE INTEGRATA. LA SPECIALE COMPOSIZIONE AGEVOLA IL CAMBIO MARCIA E CONTROLLA LE PROPRIETÀ DI SLITTAMENTO DELLA FRIZIONE PER GARANTIRE UNA GUIDA FLUIDA.

CARATTERISTICHE

PROPRIETÀ EXTREME PRESSURE. BUONE PROPRIETÀ EP. ANTIUSURA E STABILITÀ CONTRO L'OSSIDAZIONE.

MOTORCYCLE

PRO SCOOTER 4T 5W40



SPECIFICHE

API SL
JASO MA
JASO MA2

PACCO

PACCO	PN
1L	8306112
4L	8306211
5L	—
20L	8310676
60L	8310874
205L	8310973
1000L	8311079

COD. PROD. 29187

SI TRATTA DI UN OLIO TOTALMENTE SINTETICO PER MOTORI A 4 TEMPI, PER L'USO IN CONDIZIONI DIFFICILI. OFFRE UN'ECCELLENTI AZIONE LUBRIFICANTE, RIDUCE L'ATTRITO E L'USURA E PROLUNGA IL CICLO DI VITA DELLA MOTOCICLETTA.

CARATTERISTICHE

ECCEZIONALE PULIZIA E DURATA DEL MOTORE. PROTEZIONE DI LIVELLO SUPERIORE. OTTIMA STABILITÀ TERMICA.

MOTORCYCLE

SYNTH 2T



SPECIFICHE

API TC
ISO L-EGD
JASO FC
JASO FD

PACCO

PACCO	PN
1L	8301704
4L	—
5L	—
20L	8301841
60L	8302046
205L	8302145
1000L	8302244

COD. PROD. 1905

LUBRIFICANTE TOTALMENTE SINTETICO PER MOTORI A BENZINA A 2 TEMPI RAFFREDDATI AD ARIA. CON LUBRIFICAZIONE MISTA E SEPARATA, ASSICURA UNA NOTEVOLE PULIZIA DEL MOTORE ED UN'ELEVATA STABILITÀ TERMICA.

CARATTERISTICHE

ECCEZIONALE PULIZIA E DURATA DEL MOTORE. PROTEZIONE ADEGUATA CONTRO LA CORROSIONE. ELEVATA RIDUZIONE DELL'EMISSIONE DI FUMO.

MOTORCYCLE

FORK OIL 5W/10W/15W



SPECIFICHE

DIN 51524 Part 3

PACCO

PACCO	PN
1L	—
4L	—
5L	—
20L	—
60L	—
205L	—
1000L	—

COD. PROD. 4655/4656/4657

OFFRE UN CONTROLLO OTTIMALE DELLE SOLLECITAZIONI PER UN ARCO DI TEMPERATURA IN CONDIZIONE OPERATIVE (SU STRADA E FUORI STRADA). CONTRIBUISCE A PROLUNGARE IL CLICO DI VITA DELLA MACCHINA. PRESENTA PROPRIETÀ DI RILASCIO RAPIDO DELL'ARIA, SCARSA TENDENZA ALLA SCHIUMA.

CARATTERISTICHE

OTTIMA STABILITÀ DELLA VISCOSITÀ.
ECCELLENTI PROPRIETÀ ANTI-SCHIUMA.

MARINE

OUTBOARD 4T 10W30



SPECIFICHE	PACCO	PN
API SJ	1L	8302305
API SL	4L	8302404
NMMA FC-W	5L	—
	20L	8305443
	60L	8305641
	205L	8305740
	1000L	8305849

COD. PROD. 1925

QUESTO OLIO SEMI-SINTETICO PER MOTORI A 4 TEMPI È STATO PROGETTATO APPOSITAMENTE PER SODDISFARE I REQUISITI NMMA FC-W. FORNISCE UNA MAGGIORE PROTEZIONE CONTRO LA CORROSIONE, ANCHE IN ACQUA SALATA. CONTIENE INOLTRE UN PACCHETTO ANTI-USURA A BASE DI TECNOLOGIA ZINCO/MOLIBDENO.

CARATTERISTICHE

PROTEZIONE TOTALE DEL MOTORE: PULIZIA E DURATA DEL MOTORE ECCEZIONALI.

MARINE

OUTBOARD 2T TC-W3



SPECIFICHE	PACCO	PN
NMMA TC-W3	1L	8302008
	4L	8316029
	5L	—
	20L	8303647
	60L	8303845
	205L	8303944
	1000L	8304040

COD. PROD. 1912

OLIO PER MOTORI FUORIBORDO A 2 TEMPI RAFFREDDATI AD ACQUA, CONFORMI ALLO STANDARD NMMA-TC-W3. LA SUA COMPOSIZIONE PRIVA DI CENERE EVITA LA FORMAZIONE DI DEPOSITI, OLTRE ALL'INCROSTAZIONE DELLE CANDELE DI ACCENSIONE E AL BLOCCO PRE-INIEZIONE.

CARATTERISTICHE

ECCEZIONALE PULIZIA E DURATA DEL MOTORE. PROTEZIONE ADEGUATA CONTRO LA CORROSIONE.

MARINE

MULTISPRAY



SPECIFICHE	PACCO	PN
	1L	—
	4L	—
	5L	—
	20L	—
	60L	—
	205L	—
	1000L	—

COD. PROD. 55564

SI TRATTA DI UN LUBRIFICANTE DI ALTA QUALITÀ A BASE DI OLI MINERALI E PTFE. RESISTENTE ALL'ACQUA MARINA E APPLICABILE IN UN AMPIO INTERVALLO DI TEMPERATURE: DA -50 °C A 250 °C.

CARATTERISTICHE

LUBRIFICAZIONE E STABILITÀ: PROTEZIONE ADEGUATA DEI SISTEMI.

MARINE

IN-OUTBOARD 4T 25W40



SPECIFICHE	PACCO	PN
API SJ	1L	8302503
API SL	4L	8302602
NMMA FC-W	5L	—
	20L	8306044
	60L	8306242
	205L	8306341
	1000L	8306440

COD. PROD. 1956

OLIO MOTORE A 4 TEMPI SEMI-SINTETICO PROGETTATO APPOSITAMENTE PER SODDISFARE I REQUISITI NMMA FC-W. QUESTO OLIO FORNISCE UNA MAGGIORE PROTEZIONE CONTRO LA CORROSIONE, ANCHE IN ACQUA SALATA. CONTIENE INOLTRE UN PACCHETTO ANTI-USURA A BASE DI TECNOLOGIA ZINCO/MOLIBDENO.

CARATTERISTICHE

PROTEZIONE TOTALE DEL MOTORE: PULIZIA E DURATA DEL MOTORE ECCEZIONALI.

MARINE

UNIVERSAL 2T BIO



SPECIFICHE	PACCO	PN
API TC+	1L	8302107
CEC L-33-T-82	4L	—
NMMA TC-W3	5L	—
	20L	8304248
	60L	8304446
	205L	8304545
	1000L	8304644

COD. PROD. 1915

OLIO COMPLETAMENTE SINTETICO PER MOTORI A BENZINA A 2 TEMPI RAFFREDDATI AD ACQUA. PUÒ ESSERE UTILIZZATO ANCHE PER I MOTORI RAFFREDDATI AD ARIA. BIODEGRADABILE E MULTIUSO, È FACILMENTE MISCELABILE CON LA BENZINA.

CARATTERISTICHE

ECCEZIONALE PULIZIA E DURATA DEL MOTORE. RAPIDA DECOMPOSIZIONE BIOLOGICA.



INDUSTRY

FLUID ISO 5/10/15/22/3 246/68/100/150/220/320



SPECIFICHE	PACCO	PN
AFNOR NF E 48-603 HM	1L	—
DENISON HF-2	4L	—
DIN 51524 Part 2	5L	—
EATON VICKERS I-286-5	20L	—
ISO 11158, HM	60L	—
ISO 6743-4, HM	205L	—
	1000L	—

COD. PROD.

OLIO MINERALE PROGETTATO APPPOSITAMENTE PER SODDISFARE I REQUISITI DEI PIÙ IMPORTANTI PRODUTTORI DI APPARECCHIATURE IDRAULICHE. CONTIENE ADDITIVI CHE PROTEGGONO DA USURA, OSSIDAZIONE E CORROSIONE E IMPEDISCONO LA FORMAZIONE DI SCHIUMA.

CARATTERISTICHE

PROTEZIONE DI LIVELLO SUPERIORE. ECCELLENTI PROPRIETÀ ANTI-SCHIUMA. STABILITÀ DELLA VISCOSITÀ ADEGUATA.

INDUSTRY

EP GEAR OIL ISO 46/68 100/150/220/320/460/680/1000



SPECIFICHE	PACCO	PN
AGMA 9005-E02	1L	—
AISE 224	4L	—
DAVID BROWN	5L	—
S1.53.101E	20L	—
DIN 51517 CLP	60L	—
	205L	—
	1000L	—

COD. PROD.

SI TRATTA DI UN OLIO EP PROGETTATO PER I MECCANISMI INDUSTRIALI. CONTIENE ADDITIVI AD ALTA PRESSIONE A BASE DI MISCELE DI FOSFORO E ZOLFO CHE RIDUCONO NOTEVOLMENTE L'ATTRITO ED EVITANO L'USURA DELLE PARTI.

CARATTERISTICHE

PROPRIETÀ EP DI LIVELLO SUPERIORE.
PROTEZIONE ADEGUATA PER SISTEMI.

INDUSTRY

WAY OIL ISO 32/68/100/150/220



SPECIFICHE	PACCO	PN
AFNOR NF E 48-603 HM	1L	—
CINCINNATI MILACRON P-47 (ISO 68)	4L	—
CINCINNATI MILACRON P-50 (ISO 220)	5L	—
	20L	—
	60L	—
DIN 51502 CGLP	205L	—
DIN 51524 Part	1000L	—

COD. PROD.

VIENE UTILIZZATO IN PARTICOLARE PER LA LUBRIFICAZIONE DELLE SUPERFICI DI SCORRIMENTO DEI MACCHINARI DI LAVORAZIONE. GRAZIE ALL'USO DI SPECIALI ADDITIVI, LE PROPRIETÀ DI ADERENZA E IL POTERE LUBRIFICANTE RISULTANO MAGGIORI, EVITANDO OLTRETUTTO LE SOLLECITAZIONI (STICK-SLIP).

CARATTERISTICHE

BUONI RISULTATI DEL TEST "STICK-SLIP".
DISCRETE PROPRIETÀ EP.

INDUSTRY

FLUID ISO AW 15/22/32/46/68/100



SPECIFICHE	PACCO	PN
AFNOR NF E 48-603 HV	1L	—
DENISON HF-2	4L	—
DIN 51524 Part 3	5L	—
EATON VICKERS I-286-5	20L	—
ISO 11158, HV	60L	—
ISO 6743-4, HV	205L	—
	1000L	—

COD. PROD.

OLIO PARAFFINICO CON ELEVATO INDICE DI VISCOSITÀ PER CIRCUITI IDRAULICI. PRESTAZIONI DI ALTO LIVELLO CHE CONSENTONO DI MANTENERE PULITO IL SISTEMA, PUÒ ESSERE FACILMENTE FILTRATO E SEPARATO DALL'ACQUA E VANTA PROPRIETÀ DI RILASCIO RAPIDO DELL'ARIA.

CARATTERISTICHE

PROTEZIONE DI LIVELLO SUPERIORE. ECCELLENTI PROPRIETÀ ANTI-SCHIUMA. OTTIMA STABILITÀ DELLA VISCOSITÀ.

INDUSTRY

COMPRESSOR OIL ISO 32/46/68/100/150



SPECIFICHE	PACCO	PN
DIN 51506 VDL	1L	—
PNEUROP DIN 51.352	4L	—
	5L	—
	20L	—
	60L	—
	205L	—
	1000L	—

COD. PROD.

SI TRATTA DI UN OLIO PER COMPRESSORI FORMATO DA OLI BASE ALTAMENTE RAFFINATI E ADDITIVI PER EVITARE L'OSSIDAZIONE, LA CORROSIONE E LA FORMAZIONE DI SCHIUMA. RISPETTA I SEVERI REQUISITI DEL TEST DI OSSIDAZIONE PNEUROP.

CARATTERISTICHE

PROTEZIONE DI LIVELLO SUPERIORE.
PRESTAZIONI ANTI-SCHIUMA ADEGUATE.

INDUSTRY

BIO HYDRAULIC FLUID 2268



SPECIFICHE	PACCO	PN
DIN 51524 Part 3	1L	—
ISO 6743-4, HETG	4L	—
	5L	—
	20L	8207181
	60L	8207280
	205L	8207389
	1000L	8207488

COD. PROD. 5502

SI TRATTA DI UN OLIO IDRAULICO BIODEGRADABILE A BASE DI OLI VEGETALI RAFFINATI CON CURA E ADATTATI ALLA SUA COMBINAZIONE DI ADDITIVI.

È CONFORME ALLA NORMATIVA ISO VG 32, 46 E 68.

CARATTERISTICHE

OTTIMA STABILITÀ.
PROTEZIONE ADEGUATA PER SISTEMI.

TABELLA COMPARATIVI

WOLF		PRIMO IMPIANTO	APPLICAZIONI	
COD.	DESCRIZIONE			
65617	OFFICIALTECH 0W30 MS-V	EDGE PROFESSIONAL V 0W20	VOLVO EURO 6 (BENZINA E DIESEL)	E U R O 6
65619	OFFICIALTECH 0W30 MS-BFE	EDGE PROFESSIONAL LL 12 FE 0W30	BMW EURO 6	
65615	OFFICIALTECH 0W30 MS-BHDI	SELENIA WR FORWARD SELENIA DIGITEK PURE ENER TOTAL QUARTZ INEO FIRST 0W30	GRUPPI FIAT E PSA EURO 6	
65618	OFFICIALTECH 0W30 MS-FFE	CASTROL MAGNATEC STOP-START 0W30 D	FORD EURO 6	
65612	OFFICIALTECH 5W20 MS-FE	CASTROL MAGNATEC STOP-START 5W20 E	FORD ECOBOOST	
65605	OFFICIALTECH 5W30 C1	EDGE PROFESSIONAL C1 5W30	MAZDA ANCHE CON FAP	
65610	OFFICIALTECH 5W30 C2	SELENIA WR PURE ENERGY 5W30 TOTAL INEO ECS 5W30	GRUPPI FIAT E PSA EURO 5	
65607	OFFICIALTECH 5W30 C3	MOBIL1 ESP 5W30 GM 5W30 DEXOS II	BMW, MB E OPEL EURO 5	
65608	OFFICIALTECH 5W30 C4	ELF EVOLUTION DPF 5W30	RENAULT EURO 5	
65604	OFFICIALTECH 5W30 LL III	EDGE 5W30 FST	GRUPPO VW EURO 5 504.00 - 507.00	
65614	OFFICIALTECH 5W30 MS-BT	MOBIL SUPER 3000 XE 5W30	MERCEDES BENZ BLUETEC EURO 6	
65609	OFFICIALTECH 5W30 MS-F	FORD FORMULA F	FORD EURO 5	
16104	ECOTECH 0W20 FE		NISSAN E MOTORI TURBO BENZINA	
14105	ECOTECH 0W30 C3 FE	EDGE 0W30 FST	BMW EURO 5	
16106	ECOTECH 0W40 FE	MOBIL1 0W40	MB E SMART ALTE PRESTAZIONI	
23117	VITALTECH 5W50	MOBIL1 5W50	PORSCHE	
16128	VITALTECH 10W60 M	EDGE 10W60 FST	BMW SERIE M	
22105	VITALTECH 0W30 V	EDGE PROFESSIONAL FST A5 0W30	VOLVO BENZINA	
16115	VITALTECH 5W30 ASIA/US		SUV AMERICANI ED AUTO ASIATICHE	
21116	VITALTECH 5W40 PI C3	EDGE 5W40	GRUPPO VW POMPA INIEZIONE 505.01	
16116	VITALTECH 5W40	SELENIA WR DIESEL 5W40 TOTAL QUARTZ 9000 5W40 ELF EVOLUTION NF 5W40	GRUPPO FIAT, GRUPPO PSA E RENAULT JTD SENZA FAP	
22116	VITALTECH 5W40 GAS	SELENIA MULTIPOWER GAS 5W40	MOTORI GPL E METANO	
COD.	DESCRIZIONE	APPLICAZIONI		
2306	OFFICIALTECH 75W90 G 50	CAMBIO MANUALE MINI/BMW DI ULTIMA GENERAZIONE		
2307	OFFICIALTECH 75W140 LS	LIMITED SLIPED 4X4		
2202	OFFICIALTECH 75W80 ZF	CAMBI MANUALI ZF		
23310	OFFICIALTECH 85W90 M	GEAR BOX GRUPPO HYPOIDI		
2314	ECOTECH 75W FE	CAMBI MANUALI VW TIGUAN		
2305	VITALTECH 75W90	CAMBI MANUALI GL 5 100% SINTETICO		
2211	VITALTECH 75W80 MULTI VEHICLE	CAMBI MANUALI DI ULTIMA GENERAZIONE		
2300	EXTENDTECH 75W80	ROVER E MINI FINO AL 2006		
2209	EXTENDTECH 75W90	CAMBI MANUALI DI RECENTE GENERAZIONE		
5078	CENTRAL HYDRAULIC FLUID	SERVOSTERZO FIAT CROMA, MB, VW G 002, BMW		
5080	LDS FLUID	FLUIDO IDRAULICO GRUPPO PSA		
3016	OFFICIALTECH LIFE PROTECT 8	BMW, LAND ROVER EVOQUE, AUDI CON TRASMISSIONE ZF A 8 MARCE		
3008	OFFICIALTECH ATF D VI	FIAT CROMA, OPEL INSIGNA, CHEVROLET, CADILLAC		
3012	OFFICIALTECH LIFE PROTECT 6	BMW, JAGUAR, LAND ROVER, AUDI A4, AUDI A6		
3011	OFFICIALTECH ATF MB	MB CLASSE ML, CLASSE E CAMBI 722.6XXX, LANCIA THEMA ULTIMA SERIE		
3013	OFFICIALTECH ATF MB FE	CAMBI MERCEDES BENZ CODICE 722.9		
3014	ECOTECH MULTI VEHICLE ATF FE	BMW 4-5 MARCE, JAGUAR 4-5 MARCE, LAND ROVER 4-5 MARCE		
3020	ECOTECH CVT FLUID	MERCEDES BENZ CLASSE A, CLASSE B, AUDI A5, AUDI A8, TOYOTA		
5080	ECOTECH DSG FLUID	AUDI A3, GOLF, SMART ULTIMA SERIE, FORD, VOLVO V50		
3006	VITALTECH ATF D III	LANCIA PHEDRA, LANCIA THESIS, OPEL VECCHIE GENERAZIONI		

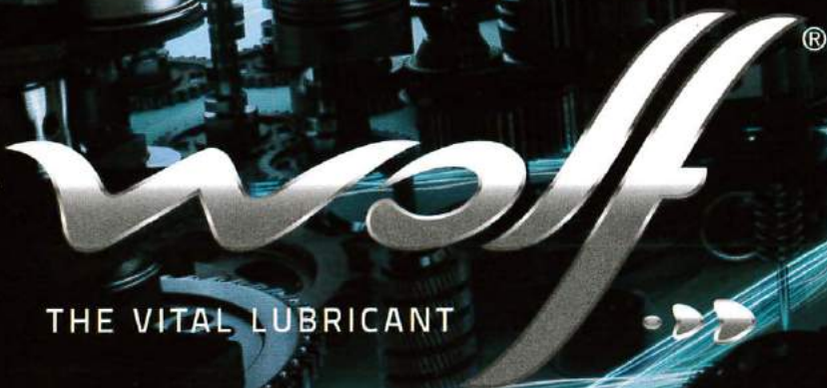
A
T
F

www.wolflubes.it

blog.wolflubes.com

www.facebook.com/WolfLubesItaly

CONTATTACI DIRETTAMENTE SULLA NOSTRA PAGINA FB
SCANSIONANDO IL QR CODE DALL'APP FB MESSENGER



THE VITAL LUBRICANT