

CATALOGO

LUGLIO 2021

AUTOVETTURE



COMMERCIALI
LEGGERI



MOTOCICLI



NUOVO

APPOSITAMENTE
PROGETTATA
PER IBRIDI



TRUSTED FOR 150 YEARS™



THE ORIGINAL MOTOR OIL



In qualità di primo olio motore di marca in America, Valvoline si mostra affidabile nei motori di tutto il mondo da oltre 150 anni. Abbiamo lanciato il primo olio per macchine da corsa al mondo. Il primo olio ad alto chilometraggio al mondo. La prima miscela sintetica al mondo. Questo è solo l'inizio. Perché c'è chi resta al passo con i tempi. E poi c'è chi i tempi li cambia.



IL PRIMO MARCHIO DI OLI MOTORE IN AMERICA.

MANUTENZIONE TEMPESTIVA PER OTTIMIZZARE AFFIDABILITÀ ED EFFICIENZA

OLIO MOTORE ~4-5 L
15.000-35.000 km/12 mesi
Evita usura, guasti e riparazioni costose

FLUIDI PER FRENI E FRIZIONI ~1,15 L
Conserva le proprietà di guida sicura

ADDITIVI DI MANUTENZIONE
Vantaggi dell'utilizzo regolare che consentono di mantenere prestazioni moderne

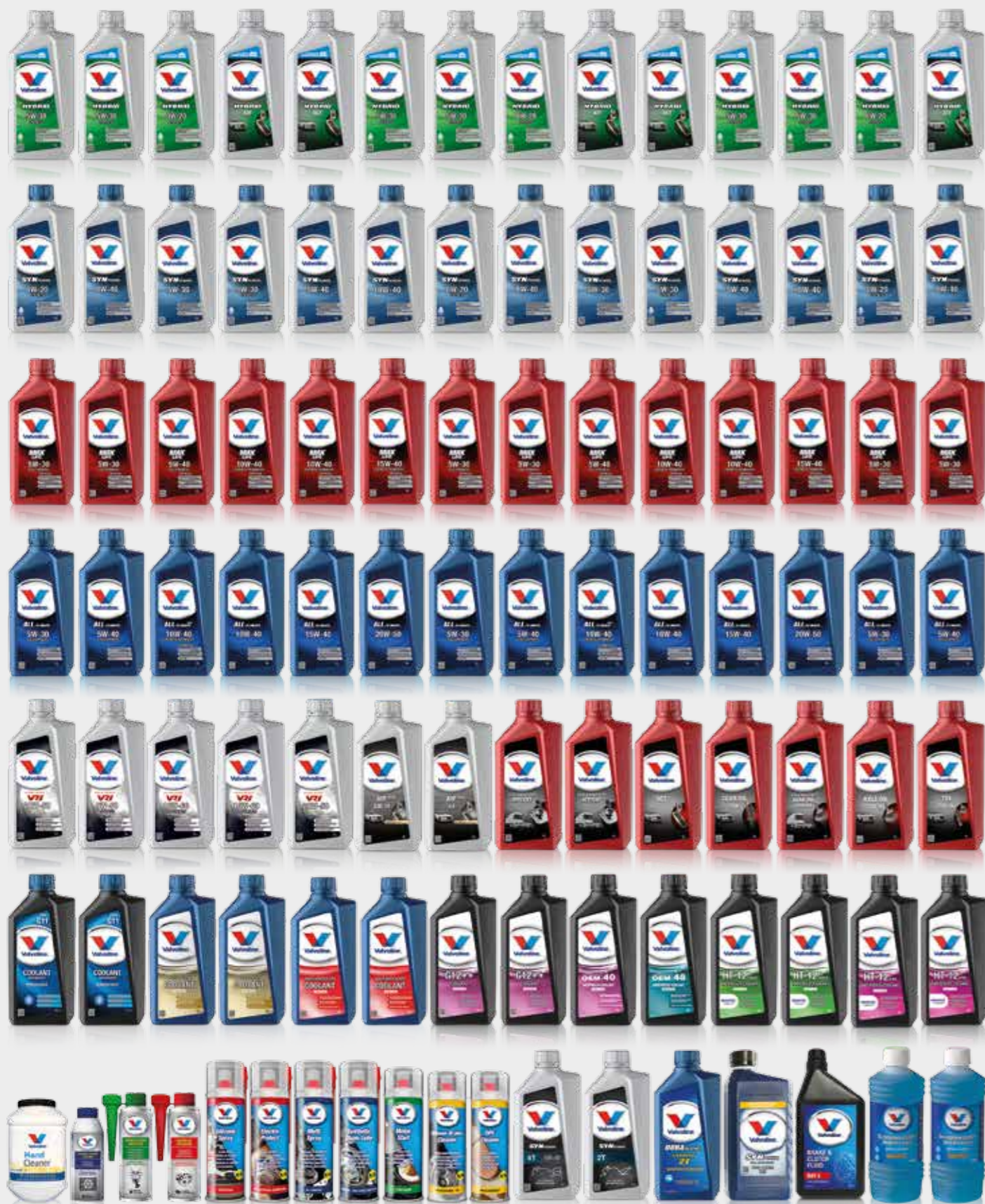
LIQUIDO REFRIGERANTE ANTICONGELAMENTO ~6 L
30.000-250.000 km
Refrigera e mantiene i componenti in condizioni ottimali

OLIO TRASMISSIONI ~2 L
Consente un movimento agevole e ottimale

ADBLUE (DIESEL) ~12 L
La spia luminosa sul cruscotto del veicolo segnala la necessità di un rabbocco
Consente di restare in movimento in modo pulito

DETERGENTE PER PARABREZZA ~10-15 L
Dipende dal consumo
Conserva le proprietà di guida sicura

*I volumi di olio e fluidi e gli intervalli di manutenzione medi dei veicoli leggeri possono variare in base all'età, al segmento, alle dimensioni e al produttore del veicolo. Consultare il manuale utente per le specifiche di olio e fluidi e gli intervalli di manutenzione



CATALOGO

INDICE

1. GAMMA IBRIDA	6	7. OLI E PRODOTTI PER MOTOCICLI	22
Oli motore	6	Olio motore a quattro tempi	22
Oli trasmissioni	6	Olio motore a due tempi	23
		Liquidi refrigeranti e prodotti per il filtro dell'aria	24
		Grassi	24
2. OLI MOTORE	7	8. SPRAY TECNICI	25
SynPower™	7	Cura dell'auto	25
MaxLife™	10	Lubrificazione	25
All-Climate™	11	Protezione	25
VR1™ Racing	12	Utensili	26
		Montaggio	26
3. OLI TRASMISSIONI	13	Pulizia	27
Valvoline ATF PRO	13	Espositori	27
Valvoline ATF & DCT	14		
Valvoline Axle Oil e Gear Oil	15		
		9. ADDITIVI DI MANUTENZIONE	28
4. LIQUIDI REFRIGERANTI	17	Additivi di manutenzione per sistemi di raffreddamento	28
HT-12™ Pink e Green	17	Additivi di manutenzione per sistemi diesel	28
OEM Advanced 40 e 48	19	Additivi di manutenzione per sistemi a benzina	28
Multi-Vehicle Coolants	19	Additivi di manutenzione per olio motore	28
		Additivi di manutenzione per trasmissioni automatiche	28
5. FLUIDI PER FRENI E FRIZIONI	20	10. OFFICINA	29
Fluidi per freni e frizioni	20	Detergente lavamani e per componenti	29
		Rubinetto	29
6. SPECIALITÀ	21	Espositori	30
Olio per tosaerba/motosega	21		
Oli per fuoribordo	21		
Olio per motoslitte 2T	21		
Lubrificanti per servosterzo e detergente lavavetri	21		

TECNOLOGIA DEI FLUIDI INTELLIGENTE

HYBRID™



Hybrid 0W-20 C5

- ACEA: C5; API: SP, SN

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
892409	-	892410	892442	-	-	-	892408

Hybrid 5W-30 C3

- ACEA: C3; API: SP, SN

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
892447	-	892448	892449	-	-	-	892446

Hybrid 5W-30 C2

- ACEA: C2; API: SP, SN

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
892443	-	892444	892445	-	-	-	892441

TRASMISSIONI IBRIDE

Hybrid ATF

Raccomandato da Valvoline per l'utilizzo in*:
Aisin Warner; BMW; Chrysler; Ford; GM; Honda/Acura; Hyundai;
Jaguar; JASO; KIA; Landrover; Mazda; Mercedes-Benz; Mini Cooper;
Mitsubishi; Nissan/Infinity; Subaru; Toyota/Lexus; Volvo; VW; VW/Audi

*Per un elenco completo delle specifiche:
<https://pisheets.valvoline.com>

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
892451	-	-	892452	-	-	-	892450

Hybrid DCT

BMW: DCT a 6 marce, DCTF-1+, MTF LT-5; Drivelogic a 7 marce/DCTF-1; Borg Warner; Bugatti Veyron; BOT 341, 450;
Chrysler: 68044345 EA & GA, Powershift a 6 marce; Ferrari a 7 marce/TE DCT-3; Ford/Nissan Powershift a 6 marce (GFT)/ Ford WSS-M2C936A, parte #1490763/1490761; Mitsubishi TC-SST a 6 marce (GFT)/MZ320065 DiaQueen SSTF-1; olio trasmissioni PDK per ZF (olio trasmissioni DCT per ZF); Peugeot/Citroen DCS a 6 marce; (GFT)/9734.S2; Renault EDC a 6 marce, EDC a 7 marce; Talisman R7D; Volvo Powershift a 6 marce; (GFT)/1161838/1161839; VW (Audi, Seat, Skoda) a 6 marce; VW G 055 536; VW/Audi G 055 529; VW/Audi TL 521 82/G 052 182 A2 o A6; VW/Audi TL 52529/G 052 529 A2 o A6/DSG7/S-Tronic 7/VW a 7 marce (Audi, Seat, Skoda); olio ZF/Porsche #999.917.080.00

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
892454	-	-	892455	-	-	-	892453

OLIO MOTORE SINTETICO DI PRIMA QUALITÀ APPROVATO DAGLI OEM

SYNPOWER™



SynPower XL-IV C5 0W-20

- Porsche C20; VW 50800/50900
- ACEA C5; API SN+, SN; VW TL 52577

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
882800	-	882861	882862	-	882863	-	882750

SynPower MST C5 0W-20

- BMW LL-17FE+; Jaguar Land Rover STJLR 03.5006-16; approvazione MB 229.71; Opel/Vauxhall OVO401547
- ACEA C5; API SN, SN Plus RC; API SP, SP Plus RC; ILSAC GF-6A/GF-5; BMW LL-14FE+; Ford WSS-M2C947-B1; soddisfa i requisiti di: Fiat 9.55535-GSX; Chrysler MS-12145

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
886742	-	-	886743	-	886744	-	886741

SynPower JL C5 0W-20

- Jaguar Land Rover STJLR 51.5122; approvazione MB 229.71
- ACEA C5

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
895091	-	895092	895093	-	895539	-	895061

SynPower FE 0W-20

- Volvo VCC RBS0-2AE
- ACEA C5

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
872583	-	872584	872585	-	867774	-	872582

SynPower DX1 0W-20

- GM dexos1 Gen2 (D130BKBL103)
- API: SP; API: SN Plus RC (conservazione delle risorse); Ford WSS-M2C962-1A; ILSAC GF-6, GF-5

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
894775	-	896621	-	-	894774	894773	894772

SynPower FE 5W-20

- STLJR 03.5007
- Sono richieste ACEA C5; ACEA A1/B1; API SN Plus RC; ILSAC GF-5; Ford WSSM2C948-A e B (motori a benzina). Retrocompatibile con Ford WS-M2C913-B, C e WSS-M2C925-B. Jaguar Land Rover STJLR.03.5004
Non consigliato per i modelli Ford: *Ka da agosto 2008 in poi (benzina), *Focus ST (2004, 3° trimestre) con motore 2.5 Duratec ST (V15) (benzina), *Focus RS (2004, 3° trimestre) con motore Duratec RS (V15) (benzina)

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
872555	-	872556	872557	-	839694	-	873155

SynPower XL-III C3 0W-30

- Porsche C30; VW 50400/50700
- ACEA C3

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
882243	-	882242	-	-	882240	-	882239

SynPower XL-III C3 5W-30

- BMW LL-04; approvazione MB 229.51; Porsche C30; VW 50400/50700*
- *Può essere utilizzato nel caso in cui siano specificate VW 50101, 50200, 50301, 50500, 50300, 50600, 50601.
- ACEA C3; API SN; MB-229.31; VW TL 52195; raccomandato per l'uso nel caso in cui sia specificata la Fiat 9.55535.S3 (solo motori a benzina Fiat)

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
872372	872373	872375	872376	872798	872796	872797	872795

SynPower MST C3 5W-30

- BMW LL-04; GM Dexos 2 (D23503AC103); approvazione MB 229.31; approvazione MB 229.51; approvazione MB 229.52; VW 50500/50501
- ACEA C2, C3; API SN/CF; raccomandato per l'uso nel caso in cui sia specificata la Fiat 9.55535.S3 (solo motori a benzina Fiat).

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
872596	872597	874308	872601	872600	872598	872599	872595

● **Approvazione degli OEM:** viene fisicamente inviato un campione di olio al produttore del veicolo o al laboratorio per i test dell'olio ai fini dell'approvazione. Se opportuno, viene rilasciato il certificato di approvazione del produttore.

● **Livelli di prestazione:** processo di prova equivalente a quello dell'olio approvato dal produttore OEM; per le specifiche più vecchie, vengono utilizzati gli standard di prestazione in alternativa all'approvazione.



OLIO MOTORE SINTETICO DI PRIMA QUALITÀ APPROVATO DAGLI OEM

SYNPOWER™



SynPower MST C3 5W-40

- **Approvazione MB 229.51; Renault RN0700/0710; GM Dexos 2 GB2E0310103**
- ACEA C3; API SM, SN/CF; BMW LL-04 <2019; Ford WSS-M2C917-A; MB-226.5, MB-229.31; Porsche A40; VW 50500/50501

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
872385	-	872386	872387	872806	872802	872803	872801



SynPower RNO C3 SAE 5W-30

- **Renault RN-17**
- ACEA C3; API: SN

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
895068	-	895069	895070	-	895098	-	895062



SynPower LL-12 FE 0W-30

- **BMW LL-12 FE**
- ACEA C2

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
881635	-	881636	881634	-	881633	-	881632



SynPower DX1 5W-30

- **GM dexos1 Gen 2 (in attesa di approvazione)**
- API SN; API SN Plus RC (conservazione delle risorse); ILSAC GF-5

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
885852	-	885853	892500	885854	885855	-	885772



SynPower DT C2 0W-30

- **Ford 950A**
- ACEA C2; Fiat 9.55535 GS1/DS1; Ford WSS-M2C950-A; Jaguar/Land Rover STJLR 03.5007; Iveco 1811 SC1 LV16 (in base all'uso raccomandato); adatto per l'uso in alcuni modelli di*: Honda, Jeep, Mitsubishi, Subaru, Suzuki, Toyota
- *Leggere il manuale utente prima dell'uso

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
875423	-	873950	892456	-	873972	894462	873981



SynPower ENV C2 0W-30

- **PSA B71 2312 (in attesa di approvazione)**
- ACEA C2; soddisfa i requisiti di: Citroën*
- *Dipende dal modello. Leggere il manuale utente prima dell'uso

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
872518	-	872519	872517	-	872807	882007	872805



SynPower ENV C2 5W-30

- **PSA B71 2290-2018 (in attesa di approvazione)**
- ACEA C2; soddisfa i requisiti di: Honda*, Toyota*; raccomandato per l'uso nel caso in cui sia specificata la Fiat 9.55535.S1.
- *Leggere il manuale utente prima dell'uso

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
872520	872521	874309	872550	872792	872809	872791	872808



SynPower MST C4 5W-30

- **Approvazione MB 226.51; Renault RN0720**
- ACEA C4; soddisfa i requisiti di alcuni modelli di: Nissan*, Suzuki*
- *si prega di leggere il manuale utente prima dell'uso

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
872770	-	872771	872772	-	872769	884624	872768



SynPower C2 5W-30

- **Renault RN0700**
- ACEA C2; API SM, SN/CF; PSA B71 2290-2012; Soddisfa i requisiti di: Honda*, Toyota*; raccomandato per l'uso nel caso in cui sia specificata la Fiat 9.55535.S1.
- *Leggere il manuale utente prima dell'uso

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
891083	891084	891085	891086	-	891087	891088	891082



SynPower ENV C1 5W-30

- **Jaguar Land Rover STJLR 03.5005**
- ACEA C1; raccomandato per il cambio dell'olio in garanzia nel caso in cui sia richiesta Ford WSS-M2C934-B; Soddisfa i requisiti di: Land Rover*, Jaguar*, Mitsubishi*
- *si prega di leggere il manuale utente prima dell'uso

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
872591	-	872592	872593	-	872594	-	872590



SynPower FE 0W-30

- **Volvo 95200377**
- ACEA A5/B5; ACEA A1/B1; API SL

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
872560	872564	874310	872559	-	VE11338	-	872558



SynPower FE 5W-30

- **Jaguar Land Rover STJLR 03.5003**
- ACEA A1/B1; ACEA A5/B5; API SL/CF; Renault RN0700
- Raccomandato per il cambio dell'olio in garanzia nel caso in cui sia richiesta Ford WSS-2C913-D. Adatto all'utilizzo nel caso in cui siano specificate le Ford WSS-M2C913-A, B, C. Per motori diesel Ford (eccetto Ford KA TDCi 2009> e Galaxy 1.9 TDi 2000-2006).

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
872551	-	872552	872553	722698	722699	722697	872554



SynPower MBO 5W40

- **Approvazione MB 229.5**
- ACEA A3/B3, A3/B4; API SL, SM, SN/CF; BMW LL-01 <2019*; MB-229.3, 226.5
- Raccomandato per l'uso nel caso in cui sia specificata la Fiat 9.55535.H2, M2, N2 o Z2.

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
891331	-	892276	892277	-	892278	892279	872800



SynPower 0W-40

- **Approvazione MB 229.5; Porsche A40; Renault RN0700/0710**
- ACEA A3/B4; API SL, SN; BMW LL-01; MB-229.3, 229.1, 226.5; VW 50200/50500
- Raccomandato per l'uso nel caso in cui sia specificata la Fiat 9.55535.M2/N2 e Z2 (solo motori a benzina Fiat)

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
872587	872588	872589	-	-	VE11238	-	872586



SynPower 5W-30

- **Approvazione MB 229.5**
- ACEA A3/B4; API SL/CF; BMW LL-01; GM LL-A-025, LL-B-025; MB-229.3; VW 50200/50500
- Raccomandato per l'uso nel caso in cui sia specificata la Fiat 9.55535.G1.

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
872377	872378	-	872379	VE11257	VE11258	VE11255	872799



SynPower 5W-40

- **Renault RN0700/RN0710**
- ACEA A3/B3, A3/B4; API SN/CF; GM-LL-A-025, GM-LL-B-025; MB-229.3; Porsche A40; PSA B71 2296; VW 50200/50500

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
872380	872381	872382	872384	VE11277	VE11278	VE11275	888685



SynPower 10W-40

- ACEA A3/B3, A3/B4; API SM, SN/CF; MB-229.3; PSA B71 2300; Renault RN0700/0710; VW 50200/50500
- Raccomandato per l'uso nel caso in cui sia specificata la Fiat 9.55535.G2 o D2.

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
872271	872260	872259	872258	872257	872273	-	872256



OLIO MOTORE AD ALTO CHILOMETRAGGIO



MAXLIFE™



MaxLife C3 5W-30

● ACEA C3; API SN/CF; BMW LL-04 <2019; GM Dexos 2; MB-229.51, 229.31; Renault RN0700/0710; idoneo all'uso per motori ove sia raccomandato lo standard VW 50200 o 50500.

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
872369	872368	881676	872367	872793	881675	-	872365



MaxLife 5W-30

● ACEA A3/B3, A3/B4; MB-229.3; VW 50200/50500

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
872371	872370	872794	-	-	-	-	872366



MaxLife 5W-40

● ACEA A3/B3, A3/B4; API SN/CF; Renault RN0700/0710; idoneo all'uso nel caso in cui sia specificata Volkswagen 50200/50500 o MB-229.3.

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
872363	872364	-	-	-	VE18058	-	872525



MaxLife 10W-40

● ACEA A3/B3, A3/B4; API SM, SN/CF; MB-229.3; PSA B71 2300; Renault RN0700/0710; VW 50200/50500
Raccomandato per l'uso nel caso in cui sia specificata la Fiat 9.55535.D2 (solo motori a benzina Fiat).

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
872295	872296	872297	872328	VE17917	VE17918	-	872523



MaxLife 15W-40

● ACEA A3/B3; API SN/CF; MB-229.1

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
872361	872362	-	-	-	-	-	872524

PROTEZIONE PER TUTTO L'ANNO E PRESTAZIONI ECCEZIONALI



ALL-CLIMATE™



All-Climate C3 5W-40

● ACEA C3; API SM, SN/CF; BMW LL-04 <2019; MB-226.5, 229.31; Ford WSS-M2C917-A; GM Dexos 2; Porsche A40; Renault RN0700/0710; VW 50500/50501

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
872278	-	872277	886390	872276	872274	880936	872275



All-Climate C2/C3 5W-30

● ACEA C2, C3; API SN

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
881924	-	881925	886388	888623	881923	-	881742



All-Climate 5W-30

● ACEA A3/B3, A3/B4; API SL/CF; GM-LL-A-025, GM-LL-B-025; MB-229.3; Renault RN0700/0710; VW 50200/50500
Raccomandato per l'uso nel caso in cui sia specificata la VW 504.00* o Fiat 9.55535.G1 (solo motori a benzina Fiat).
*Intervallo di cambio olio di 10.000 km.

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
872288	-	872286	-	-	872285	-	872283



All-Climate 5W-40

● ACEA A3/B3, A3/B4; API SN/CF; GM-LL-A-025, GM-LL-B-025; MB-229.3; Porsche A40; Renault RN0700/RN0710; VW 50200/50500

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
872282	-	872281	-	874306	872289	872280	872279



All-Climate 10W-40

● ACEA A3/B4; API SN, SM, SL/CF; MB-229.3/226.5; PSA B71 2300; Renault RN0700/0710; VW 50200/50500
Raccomandato da Valvoline per l'utilizzo in motori con specificato VW 50200; raccomandato per l'uso nel caso in cui sia specificata la Fiat 9.55535.D2 e G2.

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
872774	872775	872776	872777	798340	798339	863306	872773



All-Climate 15W-40

● ACEA A3/B3, A3/B4; API SL/CF; MB-229.1
Raccomandato da Valvoline per l'utilizzo in motori con specificato VW 50500 o VW 50101; raccomandato per l'uso nel caso in cui sia specificata la Fiat 9.55535.D2 e G2 (solo motori a benzina Fiat).

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
872784	872785	872786	-	-	798405	-	-



All-Climate 20W-50

● ACEA A3/B3; API SL/CF; MB-229.1
Raccomandato da Valvoline per l'utilizzo in motori con specificato VW 50500 o VW 50101.

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
872788	-	872789	-	-	-	-	872787



APPOSITAMENTE FORMULATO PER VETTURE CON PRESTAZIONI ELEVATE



VR1™ RACING



Valvoline VR1 Racing 5W-50

- Raccomandato da Valvoline per:
ACEA A3/B4; API SL; Ford WSS-M2C-153E; GM 6094M

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
873433	873434	-	-	-	VE11918	-	-



Valvoline VR1 Racing 20W-50

- Raccomandato da Valvoline per:
ACEA A3/B4; API SL; Ford WSS-M2C-153E; GM 6094M

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
873431	-	873432	-	-	VE11958	-	873340



Valvoline VR1 Racing 10W-60

- Raccomandato da Valvoline per:
ACEA A3/B4; API SL; Ford WSS-M2C-153E; GM 6094M
Raccomandato per l'uso nel caso in cui sia specificata la Fiat
9.55535.H3.

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
873338	-	873339	-	-	VE11938	-	873337



FLUIDI APPROVATI DAGLI OEM PER VETTURE CON TRASMISSIONI AUTOMATICHE



ATF PRO



Valvoline ATF PRO 236.14

- Approvazione MB 236.14
- Trasmissioni MB 236.12; MB NAG-2; trasmissioni automatiche 722.9 a 7 marce MB; trasmissioni automatiche 722.6 a 5 marce MB; autovetture Ssang Yong con trasmissioni automatiche MB

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
866737	-	-	866738	-	-	-	868537



Valvoline ATF PRO 236.15

- Approvazione MB 236.15
- Trasmissioni MB NAG-2+; trasmissioni automatiche Tronic Plus a 7 marce MB

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
866881	-	-	866882	-	-	-	868539



Valvoline ATF PRO +4

- Chrysler MS9602 (ATF +4®); Chrysler MS7176E (ATF +3®); Chrysler MS7176D (ATF +2®); Chrysler MS7176 (ATF +®)
- Raccomandato per l'uso nel caso in cui sia specificata la Fiat 9.55550-AV4

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
866736	-	-	-	-	-	-	868538



FLUIDO SINTETICO PER TRASMISSIONI AUTOMATICHE



ATF E DCT



Valvoline Light & Heavy Duty ATF/CVT

● **Veicoli leggeri: V.A.G, FCA e Groupe PSA, Groupe Renault, BMW, Ford, Mercedes-Benz, Toyota, GM, JLR, Volvo** e altri OEM. **Veicoli pesanti: Allison, GM DEXRON, FORD, MAN, Mercedes-Benz, MERCON, Volvo, ZF.** La maggior parte delle trasmissioni di OEM asiatici. **AdCo** (Hitec 35300)
Raccomandato da Valvoline per l'utilizzo in*: applicazioni AT: **Aisin Warner JWS 3309, AW-1; Allison TES-389; MW M-1375 4; Chrysler ATF +4; Ford Mercon LV (FF-WSS-M2C-938A/SF, XT-10 QLV); GM Dexron IIIH; MB-236.91; Mitsubishi Diaqueen SP-III/SP-IV; Toyota ATF T-IV; VW G 060 162 (ZF-lifeguard 8).**
Applicazioni CVT: **Audi Multitronic; Ford Mercon C; MB-236.20/ CVT28; Toyota CVTF TC; VW/Audi G 055 190**

*Per l'elenco completo degli OEM e delle applicazioni:
<https://pisheets.valvoline.com>

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
866885	-	867092	866886	866887	866888	-	866884



Valvoline ATF Dex/Merc

● GM Dexron III G; Ford Mercon; Allison C-4; Volvo 97325, 97335, 97340; ZF TE-ML 05L, 09, 11A, 11B

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
866913	-	-	866912	-	866911	-	866910



Valvoline DCT

● VW G 052 182, G 052 529, G 055, 529; BMW 83 222 148 578, 579; BMW 83 222 147 477; BMW 83 220 440 214; PSA 9734. S2; Ford M2C936A; MB-236.21/24/25; MB-239.21; Mitsubishi Dia-Queen SSTF-1; Nissan 999MP-GTRT00P; olio Porsche n. 999.917.080.00/999.917.080.01; Volvo 1161838, 1161839

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
866909	-	868207	881609	-	-	-	866908

MISCELA SINTETICA DI OLI PER INGRANAGGI DI ALTA QUALITÀ



OLIO PER ASSALI E PER INGRANAGGI



Valvoline Axle Oil 75W-90

● API GL-5

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
866890	-	-	866901	-	-	-	866889



Valvoline Axle Oil 75W-90 Limited Slip

● API GL-5

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
866904	-	-	866905	-	-	-	866903



Valvoline Gear Oil 75W

● API GL-4, GL-4 sintetico, GL-3, GL3 sintetico; BMW MTF LT-3; Ford WSS-M2C 186-A; Ford WSS-M2C 200-D2; GM 1940004/19259104 (BOT 303); GM 1940764; VW G 052 171, G 052 178; VW G 052 512, G 052 527 A2; VW G 052 726, G 055 726; VW G 060 726, VW G 070 726 A2

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
886573	-	-	886572	-	-	-	-



Valvoline Gear Oil 75W-80

● API GL-4, GL-3; API GL-4 (tranself TRZ); API GL-4+ PSA B71 2330; API GL-4+ (tranself NFJ); API GL-4+ (tranself NPF); API GL-4+ (tranself TRJ); BMW MTF LT-2; Fiat 9.5555.0-MZ1; Special Gear Oil MTF 94; Special Honda MTF; Special Honda MTF-II; Volvo 97308, 97309; VW G 009 317, G 50

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
866895	-	-	866896	-	866897	-	866894



Valvoline Gear Oil 75W-80 RPC

● API GL-5; Peugeot; Citroen; Renault

*Leggere il manuale utente prima dell'uso

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
867068	-	-	867069	-	-	-	867067



Valvoline Gear Oil 75W-90

● API GL-4, GL-4 sintetico, GL-3, GL3 sintetico; BMW MTF LT-4; GM 1940182, 1940764, 1940768; VW G 50

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
867064	-	-	867065	-	867066	-	867063



Valvoline TDL 75W-90

● API GL-4, GL-5, MT-1; BMW MTF LT-4; Dexron MTF 75W-90; Fiat 9.5550-MZ4; Ford M2C-201-A; Ford M2C200-B, C; Ford N052145 VX00; GM 89021807; MB-235.72; MB-235.8; Porsche 999.917.067.00; SAAB MTF 0063; Volvo 97309; VW 501.50; VW G 50; VW G 052 145; VW G 052 911; ZF TE-ML 02B, 07A

1 L	4 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
879869	-	-	879868	-	-	-	-





LA PIÙ RECENTE TECNOLOGIA REFRIGERANTE BREVETTATA PER VW



VALVOLINE™ LIQUIDO REFRIGERANTE ANTIGELO HT-12™ PINK

- La più recente tecnologia brevettata approvata da VW TL 774-L (G12evo)
- Compatibile con Audi, Seat, Škoda e VW dal 1996 (G12+, G12++, G13)
- Fornisce protezione di lunga durata fino a cinque anni o 250.000 km



HT-12™ e Frostox sono marchi di HAERTOL Chemie GmbH

PERCHÉ SCEGLIERE I LIQUIDI REFRIGERANTI VALVOLINE?



VW APPROVATI



GARANZIA DI PRESTAZIONI DEL MOTORE OTTIMALI



PROTEZIONE IDEALE DALLA CORROSIONE



LONGEVITÀ DEL MOTORE MASSIMIZZATA



LA PIÙ RECENTE TECNOLOGIA REFRIGERANTE BREVETTATA APPROVATA DA BMW E VW



HT-12™ PINK E GREEN

HT-12™ Green

- BMW LC-18
- ASTM D3306; ASTM D4985; ASTM D6210; AS 2108-2004; BS 6580:2010; BMW LC-87; Cummins CES 14603, CES 14439; CUNA NC 956-16; Deutz DQC CC-14; GB 29743-2013; JIS K 2234:2006; ONORM V 5123; PN-C40007:2000; SANS 1251:2005

	1 L	5 L	60 L
Pronto all'uso	889279	896129	-
Concentrato	-	-	889239

HT-12™ Pink

- VW TL 774-L (G12evo); MAN 324 Si-OAT evo
- ASTM D3306; ASTM D4985; ASTM D6210; AS 2108-2004; BS 6580:2010; Cummins CES 14603, CES 14439; CUNA NC 956-16; Deutz DQC CC-14; GB 29743-2013; JIS K 2234:2006; ONORM V 5123; PN-C40007:2000; SANS 1251:2005; VW TL 774-C/D/F/G/J; MAN 324 NF/SNF/Si-OAT

	1 L	5 L	60 L
Pronto all'uso	889278	896128	-
Concentrato	-	-	889238





LA PIÙ RECENTE TECNOLOGIA REFRIGERANTE BREVETTATA PER BMW



VALVOLINE™ LIQUIDO REFRIGERANTE ANTIGELO HT-12™ GREEN

- La più recente tecnologia refrigerante approvata da BMW LC-18
- Compatibile con BMW dal 1988 (LC-87)
- Fornisce protezione di lunga durata fino a cinque anni o 250.000 km



HT-12™ e Frostox sono marchi di HAERTOL Chemie GmbH

PERCHÉ SCEGLIERE I LIQUIDI REFRIGERANTI VALVOLINE?



BMW APPROVATI



GARANZIA DI PRESTAZIONI DEL MOTORE OTTIMALI



PROTEZIONE IDEALE DALLA CORROSIONE



LONGEVITÀ DEL MOTORE MASSIMIZZATA



TECNOLOGIA DI PRIMA QUALITÀ APPROVATA DAGLI OEM



OEM ADVANCED 40 E 48



OEM Advanced 40 Ready-To-Use/Concentrate

- Cummins CES 14603; Deutz DQC CC-14; MAN 324 tipo Si-OAT*; approvazione MB 325.5/325.6; approvazione MB 326.5/326.6; MTU MTL 5048 *In attesa di approvazione
- Cummins CES 14439; DCC; Detroit Diesel DSF93K217ELC; Irizar (dal 2016); Liebherr Minimum LH-01-COL3A; MB Trucks (da ottobre 2011); Porsche dal MY 2010; Smart MB 325.6; TL 774-G (G12+); VW/Audi/Seat/Skoda/Lamborghini/Bentley/Bugatti; SCANIA; ASTM D3306/D4985/D6210; specifica federale A-A-870A; Navistar MPAPS B1 IIIA; SAE J814; VW TL 774-J

	1 L	5 L	20 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
Pronto all'uso	892064	892065	892066	892111	892101	892079
Concentrato	891920	892091	892092	891919	892062	892078



OEM Advanced 48 Ready-To-Use/Concentrate

- BMW LC-87; Deutz DQC CA-14; MAN 324 tipo NF*; approvazione MB 325.0; approvazione MB 326.0; MTU MTL 5048 *In attesa di approvazione
- Detroit Diesel 7SE298; TL 774-C; VW/Audi/Seat/Skoda; specifica federale A-A-870A; Jaguar; Jenbacher TA-Nr. 1000-0201; Liebherr Minimum LH-00-COL3A; MAN Diesel e Turbo Liste 3.3.7; Maybach/Smart MB 325.0/326.0 (fino al 2014); MB Passenger cars (fino ad aprile 2014); MB Trucks (fino a settembre 2011); Opel/Vauxhall (fino al 2000) B 040 0240; Porsche (fino al 1995); Rolls-Royce (dal 1998); Saab 690 1599; Tesla (dal 2013); TMC di ATA RP-302B; Van Hool; Volvo 2015 (autovetture) e precedenti; Volvo Truck (fino al 2005); Zastava; ASTM D3306/D4985; GM1899M/1825M; SAE J814/J1034/J1941

	1 L	5 L	20 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
Pronto all'uso	892100	892122	892123	892099	892098	892081
Concentrato	892095	892096	892097	892094	892067	892080

MULTI-VEHICLE COOLANT OFFRE UNA SOLUZIONE UNIVERSALE PER AUTOVETTURE, BARCHE E MOTOCICLI



MULTI-VEHICLE COOLANT



Multi-Vehicle RED Coolant

- Afnor 15-601, 1991; ASTM D3306 (D4656); SAE J1034, J814, J1941; BMW N600.69.0; BS 6580, 1992; Citroen (PSA B71 5110); CUNA NC956-16; Ford WSS-M97B44-D; GM B 040 0240; Honda tipo 2; Isuzu; Jaguar/Land Rover: STJLR.651.5003; MB-325.0, 2, 3, 5, 6; Nissan; O-Norm V5123; Opel 6277M (B 040 1065); Peugeot (PSA B71 5110); Renault Glaceol AL tipo C; RX tipo D; Saab (6901 599); Toyota TSK 2601G-8A; Volvo;

Raccomandato da Valvoline per: applicazioni VW TL 774 C, D, F, G, J, VW G11, G12, G12+, G12++ e G13, Audi, Seat, Skoda.

	1 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
Pronto all'uso	-	887809	887509	-	887508	887749	887747
Concentrato	887810	887841	887510	887741	887742	887750	887748



Multi-Vehicle YELLOW Coolant

- Afnor 15-601, 1991; ASTM D3306 (D4656); SAE J1034, J814, J1941; BMW N600.69.0; BS 6580, 1992; Citroen (PSA B71 5110); CUNA NC956-16; Ford WSS-M97B44-D; GM B 040 0240; Honda tipo 2; Isuzu; Jaguar/Land Rover: STJLR.651.5003; MB-325.0, 2, 3, 5, 6; Nissan; O-Norm V5123; Opel 6277M (B 040 1065); Peugeot (PSA B71 5110); Renault Glaceol AL tipo C; RX tipo D; Saab (6901 599); Toyota TSK 2601G-8A; Volvo;

Raccomandato da Valvoline per: applicazioni VW TL 774 C, D, F, G, J, VW G11, G12, G12+, G12++ e G13, Audi, Seat, Skoda.

	1 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
Pronto all'uso	874733	874734	874737	874736	874735	883616	-
Concentrato	874738	874739	874762	874761	874740	883617	-



G11

- Afnor NF R15-601; ASTM D-3306; ASTM D-4985; SAE J 1034; BS 6580, 2010; BMW N 600 69.0; CUNA NC 956-16; MB-325.0; MB-326.0; Opel B 040 0240 (G 48); Porsche (924, 928, 944, 968); Renault Glaceol AL tipo C; Saab 690 1599; VW TL 774-C

	1 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
Concentrato	880861	-	880863	881093	880921	882431	-



G12++

- Volkswagen: VW TL 774 G
- ASTM D4985
- Raccomandato anche per Audi, Bentley, Bugatti, Lamborghini, Porsche, Seat, Skoda

	1 L	5 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
Concentrato	883843	883844	883845	883846	883847	883848	883849



CONSERVAZIONE DELLE PROPRIETÀ DI GUIDA SICURA



FLUIDI PER FRENI E FRIZIONI

Brake & Clutch Fluid DOT 3

- SAE J1703; FMVSS 116 DOT 3; ISO 4925 Classe 3



1 L	5 L
841202	841203

Brake & Clutch Fluid DOT 4

- SAE J1704; FMVSS 116 DOT 4; ISO 4925 Classe 4



500 ML	1 L	5 L
883429	883461	883464

Brake & Clutch Fluid DOT 5.1

- SAE J1704; FMVSS 116 DOT 5.1; ISO 4925 Classe 5.1



1 L
883462

FLUIDI SPECIALI



OLIO PER TOSAERBA/OLIO PER MOTOSEGA

Lawnmower Oil

- API SG/CD



1 L
VE15960

Durablend Chainsaw 2T

- API TC; JASO FD; ISO L-EGD; Husqvarna 242/346



1 L
VE15981

OLI PER FUORIBORDO

Super Outboard 2T

- NMMA TC-W3; ricertificato RL-56669E



1 L	MERCE SFUSA
VE16020	VE90255

Super Outboard 4T

- API SJ



1 L	4 L	208 L
VE16040	VE16047	714353

SNOWMOBILE 2T

Snowmobile 2T

- API TC; JASO FD; ISO L-EGD



4 L
879838

FLUIDO PER SERVOSTERZO E DETERGENTE LAVAVETRI

Power steering fluid

- VW TL 52146 (G 002000); VW G004000M2; MB 345.0; GM B 040 0070; MAN M 3289; Volvo 1161529; AUDI*, BMW*, SAAB*, Porsche*; Skoda*, Fendt*, FORD*, ZF*.



1 L
VE18320

Screenwasher

- Lingue VS*: GB, DE, NL, FR, PL, FI, DK/NO/SE



1 L VS*	208 L
760442	760436



OLI PER MOTOCICLI A QUATTRO TEMPI



SynPower 4T 5W-40

- API SN; JASO MA; JASO MA2; JASO T 903; JASO Test di attrito con frizione a bagno d'olio T 904

1 L	208 L	MERCE SFUSA
862060	887282	VE90252



DuraBlend 4T 10W-40

- API SL; JASO MA; JASO MA2

1 L	4 L	60 L	208 L	MERCE SFUSA
862061	VE14207	VE14217	VE14218	VE14219



SynPower 4T 10W-30

- API SM, SN; JASO MA; JASO MA2

1 L	208 L	MERCE SFUSA
861911	861869	861868



DuraBlend 4T 15W-50

- API SL; JASO MA; JASO MA2

1 L
879997



SynPower 4T 10W-40

- API SN; JASO MA; JASO MA2

1 L	4 L	208 L	MERCE SFUSA
862066	VE14007	VE14018	VE14019



DuraBlend 4T 20W-50

- API SL; JASO MA; JASO MA2

1 L
862063



SynPower 4T 10W-50

- API SN; JASO MA; JASO MA2

1 L	4 L	208 L
862067	796017	796015



OLI PER MOTOCICLI A DUE TEMPI



SynPower 2T

- API TC; JASO: FD; ISO: L-EGD

1 L
862065



DuraBlend 2T

- API TC; JASO: FD; ISO: L-EGD

1 L
862010



Racing 2T Blue

- Lubrificante concordato CIK-FIA sviluppato per applicazioni da competizione

1 L
867952



DuraBlend Scooter 2T

- API TC; JASO: FD; ISO: L-EGD

1 L
862064



PRODOTTI PER IL FILTRO DELL'ARIA



Air Filter Oil

● Indicato per proteggere i motori di quasi tutti i motocicli e altri filtri dell'aria in gomma schiuma. Air Filter Oil previene l'ingresso di polvere, sporco, sabbia e impurità nel motore dei motocicli.



1 L
VE885

Air Filter Cleaner



5 L
VE90630

GRASSI AD ALTE PRESTAZIONI SVILUPPATI PER LA LUBRIFICAZIONE DI ATTREZZATURE AUTOMOBILISTICHE E INDUSTRIALI



GRASSI

Multipurpose Synthetic 2

● DIN 51502: KPHC2N-55; ISO 12924: L-XE(F)DIB2



1 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
782105	878268	882799	878210

Multipurpose Complex Red 2

● DIN 51502: KP2P-2



1 L	4 L	5 L	208 L	MERCE SFUSA
872587	872588	872589	VE11238	872586

Copper Compound

● Indicato per tutte le filettature e le altre superfici di congiunzione



1 L	4 L	20 L	60 L	208 L	1000 L	MERCE SFUSA
872377	872378	872379	VE11257	VE11258	VE11255	872799

MANTENIMENTO DI PRESTAZIONI MODERNE



SPRAY TECNICI

CURA DELL'AUTO

Valvoline Cockpit Spray Foam



500 ML*
887045

Valvoline Airco Refresher



500 ML*
887046

LUBRIFICAZIONE

Valvoline PTFE Dry



500 ML*
887045

Valvoline PTFE Spray



500 ML*
887046

Valvoline High Pressure Lubricant PTFE



500 ML*
889708

Valvoline White Grease



500 ML*
887047

Valvoline Synthetic Chain Lube



500 ML*
887049

Valvoline Multi Spray



500 ML*
887048

Valvoline Industrial Chain Grease



500 ML*
887050

PROTEZIONE

Valvoline V-Belt Spray



500 ML*
887041

Valvoline Silicone Spray



500 ML*
-

Valvoline Electro Protect



500 ML*
887044

Lingue sull'etichetta:

* EN, DE, NL, FR, ES, PT, IT, PL, ET, LV, LT, FI, DA, NO, SV, EL, HR, TR, RU/UA, KK, HE, CS, HU, RO, SRB/MNE

** V1: EN, NL, FR, IT, ES, PL, DE
V2: ET, LV, LT, FI, NO, SV, DA, RU/UA
V3: EL, HR, KK, CS, HU, TR, HE, RO

*** EN, DE, NL, FR, ES, PT, IT, PL, ET, LV, LT, FI, DA, NO, SV, EL, HR, TR, RU/UA, KK, HE, CS, HU, RO



MANTENIMENTO DI PRESTAZIONI MODERNE



ATTREZZI



Valvoline Motor Start

500 ML*
887056



Valvoline Leak Detector Spray

500 ML*
887061



Valvoline Zinc Spray

500 ML*
887062



Valvoline Gasket Remover

500 ML*
887063



Valvoline Cut & Drill Lube

500 ML*
887064

MONTAGGIO



Valvoline Vaseline Spray

500 ML*
887051



Valvoline Copper Spray

500 ML*
887052



Valvoline Penetrating Oil

500 ML*
887053



Valvoline Glue Spray

500 ML*
887054



Valvoline Ceramic Grease

500 ML*
887055

Lingue sull'etichetta:
* EN, DE, NL, FR, ES, PT, IT, PL, ET, LV, LT, FI, DA, NO, SV, EL, HR, TR, RU/UA, KK, HE, CS, HU, RO, SRB/MNE

** V1: EN, NL, FR, IT, ES, PL, DE
V2: ET, LV, LT, FI, NO, SV, DA, RU/UA
V3: EL, HR, KK, CS, HU, TR, HE, RO

*** EN, DE, NL, FR, ES, PT, IT, PL, ET, LV, LT, FI, DA, NO, SV, EL, HR, TR, RU/UA, KK, HE, CS, HU, RO

PULIZIA



Valvoline Glass Cleaner

500 ML*
887065



Valvoline Contact Cleaner

500 ML*
887066



Valvoline Airco Cleaner

500 ML*
887067



Valvoline Industrial Cleaner

500 ML*
887068



Valvoline All Purpose Cleaner

500 ML*
887069



Valvoline DPF Cleaner

500 ML*
887070



Valvoline EGR Cleaner

500 ML*
887071



Valvoline Brake Cleaner

500 ML V1**	500 ML V2**	500 ML V3**
887046	887058	887060



Valvoline Brake Cleaner 5L

5 L*
887179



Valvoline Brake Cleaner 25L

25 L***
887088



Valvoline Power Brake Cleaner

500 ML*
887081



Valvoline Carburettor Cleaner

500 ML*
887082

ESPOSITORI



Porta Aerosol Valvoline

PORTA AEROSOL VALVOLINE
887751

Lingue sull'etichetta:
* EN, DE, NL, FR, ES, PT, IT, PL, ET, LV, LT, FI, DA, NO, SV, EL, HR, TR, RU/UA, KK, HE, CS, HU, RO, SRB/MNE

** V1: EN, NL, FR, IT, ES, PL, DE
V2: ET, LV, LT, FI, NO, SV, DA, RU/UA
V3: EL, HR, KK, CS, HU, TR, HE, RO

*** EN, DE, NL, FR, ES, PT, IT, PL, ET, LV, LT, FI, DA, NO, SV, EL, HR, TR, RU/UA, KK, HE, CS, HU, RO



MANTENIMENTO DI PRESTAZIONI MODERNE



ADDITIVI DI MANUTENZIONE

ADDITIVI DI MANUTENZIONE PER SISTEMI DI RAFFREDDAMENTO

Cooling System Cleaner

250 ML V1*	250 ML V2*	250 ML V3*	250 ML V4*	250 ML V5*
882659	882660	882661	882813	890602

Cooling System Stop Leak

300 ML V1*	300 ML V2*	300 ML V3*	300 ML V4*	300 ML V5*
882662	882663	882664	882814	890603

ADDITIVI DI MANUTENZIONE PER SISTEMI DIESEL

Diesel System Cleaner

300 ML V1*	300 ML V2*	300 ML V3*	300 ML V4*	300 ML V5*
882668	882669	882670	882816	890604

Diesel System Protector

300 ML V1*	300 ML V2*	300 ML V3*	300 ML V4*	300 ML V5*
882671	882672	882673	882817	890605

DPF Cleaner And Regenerator

300 ML V1*	300 ML V2*	300 ML V3*	300 ML V4*	300 ML V5*
882674	882675	882676	882818	890606

ADDITIVI DI MANUTENZIONE PER SISTEMI A BENZINA

Petrol System Cleaner

300 ML V1*	300 ML V2*	300 ML V3*	300 ML V4*	300 ML V5*
882677	882678	882679	882819	890607

Petrol System Protector

300 ML V1*	300 ML V2*	300 ML V3*	300 ML V4*	300 ML V5*
882680	882681	882682	882820	890608

ADDITIVI DI MANUTENZIONE PER OLIO MOTORE

Engine Oil Stop Leak

300 ML V1*	300 ML V2*	300 ML V3*	300 ML V4*	300 ML V5*
882656	882683	882658	882812	890609

Engine Oil System Cleaner

300 ML V1*	300 ML V2*	300 ML V3*	300 ML V4*	300 ML V5*
882650	882651	882652	882780	890610

Engine Oil Treatment

300 ML V1*	300 ML V2*	300 ML V3*	300 ML V4*	300 ML V5*
882653	882654	882655	882811	890611

ADDITIVI DI MANUTENZIONE PER TRASMISSIONI AUTOMATICHE

Automatic Transmission Cleaner

500 ML V5*
887452

Lingue sull'etichetta:

* V1: GB, DE, NL, FR
 V2: NO, SE, FI, DK
 V3: IT, ES, PT, HR
 V4: RU, PL, EE, CZ
 V5: EN, DE, NL, FR, ES, PT, IT, PL, ET, LV, LT, FI, DA, NO, SV, EL, HR, TR, RU, KK, HE, CS, HU, RO, SRB

DETERGENTE LAVAMANI E PER COMPONENTI



Barattolo

500 ML
887089

Set di ugelli per barattolo in alluminio

SET DI UGELLI
887090

Rubinetto di tenuta

RUBINETTO 25 L
887141

Detergente lavamani

4,5 L	DISTRIBUTORE	MONTAGGIO A PARETE
VE59020	VE91393	825162

RUBINETTO



RUBINETTO

Rubinetto per secchio da 20 l

RUBINETTO
684696



ESPOSITORI



ESPOSITORI

Espositore al dettaglio



ESPOSITORE AL DETTAGLIO
882855

Espositore 20 l



ESPOSITORE 20 L
887177

Armadietto per officina



ARMADIETTO PER OFFICINA
882855

Espositore 60 l



ESPOSITORE 60 L
888639



TRUE ORIGINALS



OFFICIAL PARTNER OF SEVILLA FC

THE ORIGINAL MOTOR OIL
valvoline.com/en-europe









VALVOLINE EUROPE
Wieldrechtseweg 39
3316 BG Dordrecht
Paesi Bassi

Ellis Enterprises B.V., 23028372
T +31 (0)78 654 3500
F +31 (0)78 625 5955
www.valvolineeurope.com



APP DI CONSULENZA PER LA LUBRIFICAZIONE VALVOLINE

-  Consulenza sui lubrificanti
-  Consulenza sugli additivi di manutenzione
-  Consulenza sugli spray tecnici
-  Schede informative dei prodotti
-  Trova Valvoline
-  Schede di sicurezza



FY21.V1

™ Marchio registrato Valvoline o delle sue consociate, registrate in vari paesi © 2021, Valvoline. Le informazioni riportate in questo catalogo sono considerate accurate e affidabili. Tuttavia, poiché le condizioni e i metodi di utilizzo dei prodotti sono fuori dal controllo di Valvoline, Valvoline non si assume nessuna responsabilità per le prestazioni o i risultati ottenuti durante l'uso dei prodotti ivi descritti. È responsabilità dell'utente determinare l'adeguatezza di qualsiasi prodotto menzionato per l'utilizzo specifico dell'utente. L'unica garanzia fornita da Valvoline è che, alla consegna, il prodotto è conforme alle specifiche tecniche in vigore al momento della spedizione. Qualsiasi garanzia applicabile ai sensi di qualsiasi legge o regolamento, incluse le garanzie di idoneità per scopi particolari o ai fini della commerciabilità, è espressamente esclusa. A meno che non sia stato espressamente concordato, la responsabilità di Valvoline per quanto riguarda prodotti non conformi si limiterà al valore di sostituzione. Dichiarazioni o suggerimenti riguardanti possibili impieghi dei prodotti ivi descritti sono riportati senza indicare o garantire che detti impieghi non costituiscano una violazione di brevetti esistenti o incitamenti a violare brevetti. Nonostante sia stata posta ogni attenzione per assicurare l'accuratezza e la completezza nella compilazione di questi dati, non ci assumiamo responsabilità dei danni derivanti da errori o omissioni nelle informazioni fornite.