



Motore

Moto

Trasmissioni

Antigelo

Industria

Freni

Motore



5W30

100% Sintetico

Lubrificante di nuova generazione, concepito per le nuove motorizzazioni, appositamente studiato per mantenere la durata e l'efficienza dei FAP (Filtro Anti-Particolato) Indicato per Benzina, Gasolio e Sovralimentati.

Specifiche:

ACEA | A3/B3/B4 | API | SM/CF | MB 229.5 | VW 506.01 | BMW LL01
PORSCHE

	12x1L	
	4x5L	
	1x20L	
	1X200L	



5W40

100% Sintetico

E' un lubrificante particolarmente indicato per motori Metano e/o GPL , la sua formulazione previene l' usura delle valvole, neutralizza i composti acidi provenienti dalla combustione e mantiene inalterate le prestazioni del motore.

Specifiche:

ACEA | A3/B4/C3 | API | SM/CF | FIAT 9.55535 | MB 229.51 | Porsche

	12x1L	
	4x5L	
	1x20L	
	1X200L	



10W40

Semi Sintetico

È un lubrificante motore di base sintetica, di alta qualità progettato per soddisfare le esigenze di tutte le vetture Benzina e GPL equipaggiate anche di marmitta catalitica.

Specifiche:

ACEA | A3/B3 | API | SL/CF | MB 299.1 | VW 505.00

	12x1L	
	4x5L	
	1x20L	
	1X200L	



15W40

Minerale

È un lubrificante a base minerale per motori Benzina e Gasolio, aspirati o turbocompressi utilizzabile in autovetture, furgoni ed autocarri leggeri, anche se non di ultimissima generazione.

Specifiche:

ACEA | A3/B2 | API | SJ/CF | MB 299.1 | VW 505.00

	12x1L	
	4x5L	
	1x20L	
	1X200L	



2T Minerale

è un olio di base minerale per motori due tempi è stato formulato per miscelazione sia separata che manuale. Garantisce una completa dispersione nella benzina.

Specifiche:

JASO | FB | API | TC | ISO-L-EGB

	12x1L	
	4x5L	
	1x20L	
	1x200L	



2T FullySint 100% Sintetico

è un olio totalmente sintetico per motori due tempi è stato formulato per miscelazione sia separata che manuale. Garantisce una completa dispersione nella benzina e migliora la combustione ed il rendimento del motore.

Specifiche:

JASO | FC | API | TC PLUS | ISO-L-EGD

	12x1L	
--	-------	--



Brakefluid DOT 4

DOT 4 è un fluido ad alto punto di ebollizione per freni a disco o a tamburo

Specifiche:

SAE J 1703 F - FMVSS 116 ISO 4925

	12x1L	
--	-------	--

Trasmissioni



80W90

Minerale

è un olio accuratamente selezionato tale da conferire un'straordinaria stabilità termico-ossidativa, aumentando la protezione degli ingranaggi anche in condizioni gravose. Consigliato nei veicoli di prima generazione con cambio manuale.

Specifiche:
API | GL4

6402801	12x1L	
6402820	1x20L	
6402800	1X200L	



140

Minerale

Conferisce agli ingranaggi un'eccezionale protezione anche in condizioni gravose e migliora la stabilità termico-ossidativa. Indicato per macchine movimento terra mezzi agricoli e da trazione pesante.

Specifiche:
API | GL4

6401001	12x1L	
6401020	1x20L	
6401000	1X200L	



75W90

Sintetico

è un lubrificante sintetico realizzato con additivi di ultima generazione. Grazie alla sua complessa formulazione se ne raccomanda l'utilizzo nei veicoli di moderna generazione con trasmissioni in bagno d'olio.

Specifiche:
API | GL4

6405201	12x1L	
---------	-------	--



ATF II

Minerale

è un fluido speciale principalmente usato per le idroguidate e per alcune trasmissioni automatiche con caratteristiche del tipo del tipo dextron II.

Specifiche:
DEXRON II D | ZF TE-ML | MB 236.1 / 236.7

6401201	12x1L	
6401220	1x20L	
6401200	1X200L	

Antigelo



BLU PURO

L'antigelo Puro è un prodotto ideale per tutti i circuiti di raffreddamento anche sigillati o con vaso di espansione. Garantisce la protezione e conservazione dei materiali con cui sono realizzati i circuiti.

Specifiche:

**CUNA NC956-16 | ASTM D 3306 Type | VW TL 744 C | FIAT 9.55523
IVECO STANDARD 18-1830**

3506401	12x1L	
3506420	4 X 5 L	



ROSSO PURO

è un prodotto anticongelante ideale per circuiti di raffreddamento sigillati o con vaso di espansione. Protegge e conserva i materiali con cui sono stati realizzati i circuiti.

Specifiche:

W TL 744 D | RENAULT 41 - 01 - 001/Q | SEAT | MERCEDES

3506401	12x1L	
3506420	4 X 5 L	



BLU - 20

L'antigelo Puro è un prodotto ideale per tutti i circuiti di raffreddamento anche sigillati o con vaso di espansione. Garantisce la protezione e conservazione dei materiali con cui sono realizzati i circuiti.

Specifiche:

**CUNA NC956-16 | ASTM D 3306 Type | VW TL 744 C | FIAT 9.55523
IVECO STANDARD 18-1830**

3506401	12x1L	
3506420	4 X 5 L	



ROSSO -20

è un prodotto anticongelante ideale per circuiti di raffreddamento sigillati o con vaso di espansione. Protegge e conserva i materiali con cui sono stati realizzati i circuiti.

Specifiche:

W TL 744 D | RENAULT 41 - 01 - 001/Q | SEAT | MERCEDES

3506401	12x1L	
3506420	4 X 5 L	



VG 46

Minerale

è un lubrificante realizzato con basi selezionate e additivi bilanciati, capaci di garantire ottime prestazioni in tutti gli impianti idraulici, possiede un'elevata capacità antischiuma ed antiossidante.

Specifiche:

ISO L-HM | DENSION HF-2 | DIN51524 part 2 HLP

7202405	4x5L	
7202420	1x20L	
7202400	1X208L	



VG 68

Minerale

è un lubrificante realizzato con basi selezionate e additivi bilanciati, capaci di garantire ottime prestazioni in tutti gli impianti idraulici, possiede un'elevata capacità antischiuma ed antiossidante.

Specifiche:

ISO | L-HM | DENSION HF-2 | DIN51524 part 2 HLP

7202601	12x1L	
7202605	4x5L	
7202620	1x20L	
7202600	1X208L	