



FENIX

VANGUARD - HIGH TECH LUBRICANTS

COMPAGNIA ITALIANA LUBRIFICANTI SpA

VANGUARD è un marchio di Compagnia Italiana Lubrificanti SpA, ed è sinonimo di qualità ed affidabilità. L'esperienza acquisita in oltre mezzo secolo di formulazione, produzione e commercializzazione di oli, grassi lubrificanti e prodotti speciali ad elevata tecnologia per industria ed autotrazione, ha consentito all'azienda di potenziare e sviluppare un nuovo programma dedicato ai "LUBRIFICANTI MOTO".

In questo catalogo potete scoprire le caratteristiche dei nostri prodotti della nuova linea FENIX per motori 2 e 4 tempi, ed apprezzare la completezza della nostra gamma che soddisfa tutte le esigenze di lubrificazione, protezione e pulizia di moto, scooter, kart, quad, motoslitte e bici.



FENIX

VANGUARD - HIGH TECH LUBRICANTS





FENIX SINT TT

Olio prediluito per motori 2T a livello di eccellenza grazie alla composizione 100% sintetica con esteri. Per motori ad elevate prestazioni, sia su strada che fuori strada.

Additivazione antifumo e antidepositi. Incrementa l'accelerazione.

Fornisce la massima protezione antiusura.

Idoneo anche per l'impiego su motoslitte, è scorrevole fino a -35°C.

JASO FD; ISO-L-EGD; API TC+;
ROTAX 253 SNOWMOBILE;
HUSQVARNA CHAINSAW

FENIX SINT TT NS

Lubrificante totalmente sintetico a base di esteri, di altissima qualità e additivi specifici, per ottenere eccezionali prestazioni in tutti i motori 2 tempi e, in particolare, in quelli sottoposti a condizioni di esercizio estreme come nelle competizioni.

FENIX TWO STROKE

Olio prediluito, a componente sintetica, per la lubrificazione di motori a due tempi anche di elevate potenze specifiche, con o senza lubrificazione separata. E' in grado di assicurare elevate prestazioni in condizioni di esercizio particolarmente impegnative.

Garantisce una costante ed efficace lubrificazione prevenendo fenomeni di grippaggio e di incrostazioni carboniose sulle candele e sulle luci delle valvole di scarico, bassissima fumosità.

Da utilizzarsi nelle percentuali suggerite dai costruttori.

API TC, JASO FD, ISO-L-EGD

FENIX SUPER 2T

Olio minerale per motori a due tempi con o senza lubrificazione separata, formulato per ottenere alto potere detergente-disperdente, basso contenuto di ceneri, assenza di depositi, protezione dalla corrosione anche in condizioni di "stop-and-go".

La sua modernissima formulazione consente inoltre al motore di sviluppare tutta la sua potenza in ogni condizione di esercizio.

API TC



FENIX *2 tempi*

FENIX RACING 10W/50 - 10W/60

Lubrificante speciale, totalmente formulato con esteri che garantisce eccezionali prestazioni di tutti i motori a 4 tempi di moto e quad impiegati in utilizzi molto severi, anche a temperature altissime, assicurando inoltre la massima precisione e fluidità dei cambi di marcia.

Garantisce superiore protezione e la massima erogazione di potenza del mezzo.

Compatibile con catalizzatori. Particolarmente indicato per le moto ad elevate prestazioni e per le competizioni.

API SL, JASO MA-2



FENIX 4T COMPETITION 10W/30 - 10W/40

Lubrificante speciale, formulato con esteri che garantisce eccezionali prestazioni di tutti i motori a 4 tempi di moto e quad impegnati in condizioni di alta velocità o lunghe percorrenze.

Garantisce superiore protezione del motore e la perfetta efficienza di frizione e cambio. Permette un ottimo comportamento del mezzo in condizioni di elevate temperature ma anche perfette partenze a freddo. Compatibile con catalizzatori. Particolarmente indicato per le moto ad elevate prestazioni e per le competizioni.

API SL, JASO MA-2



FENIX MOTORBIKE 20W/50

Olio multigrado ad elevate prestazioni, appositamente formulato per il motore, il cambio e le frizioni a bagno d'olio di moto Custom e Nakcd. L'impiego di additivi di nuova generazione permettono di ottimizzare la curva di potenza del motore.

API SJ, SH, SG, JASO MA-2



FENIX CHAMP 4T 10W/40 - 15W/50 - 10W/60

Olio a componente sintetica, specifico per la lubrificazione di motore e trasmissione di moto, quad e scooter a 4 tempi. Fornisce la massima protezione del motore e del cambio e garantisce la perfetta efficienza delle frizioni a bagno d'olio. Per uso sportivo e tempo libero.

API SL, SJ, SH, SG, JASO MA-2

FENIX *4 tempi*



FENIX SCOOTER 5W/40 - 10W/30

Olio totalmente sintetico per motori 4 tempi.
Procura una superiore accelerazione e brillantezza del motore.
Riduce gli attriti interni, con conseguente risparmio di carburante ed anche dello stesso olio.
Contribuisce alla riduzione delle emissioni. Svolge efficace azione detergente ed antiusura.
Compatibile con catalizzatori.

API SL, JASO MB

FENIX ***SCOOTER***

FENIX SCOOTER P 10W/40

Olio a tecnologia sintetica formulato per lubrificare e proteggere i motori a 4 tempi di tutti gli scooter impegnati nelle più svariate condizioni, dalle strade cittadine con frequenti stop-and-go, ai lunghi tragitti ad elevate velocità. Assicura la massima efficienza del motore grazie alle sue proprietà detergenti ed antiusura.

API SJ, JASO MA-2



FENIX *TRASMISSIONI* *SOSPENSIONI*



FENIX CARTER GEAR 10W/30

Olio totalmente sintetico per tutte le moto da strada e fuori strada, anche con frizioni in bagno d'olio.

Consente grande facilità nel cambio di marcia. Alta resistenza alle estreme pressioni.

JASO MA-2, SAE 75W/90

FENIX GEAR BOX 75W/90

Olio totalmente sintetico con spiccate prerogative FP, indicato per la lubrificazione separata di cambi, trasmissioni cardaniche, differenziali anteriori (quad), coppie al ponte, trasmissioni in genere di tutte le tipologie di moto, quad e scooter.

API GL-4 e GL-5

FENIX CARTER GEAR 10W/40

Speciale formulazione con calibrato mix di basi sintetiche diverse, con additivi espressamente selezionati.

Assicura facilità di cambio, anche nelle situazioni più critiche.

JASO MA-2, SAF 80W/90



FENIX FORK 5W - 10W - 15W

Olio totalmente sintetico progettato per soddisfare le esigenze delle forcelle telescopiche e degli ammortizzatori idraulici.

Assicura un funzionamento costante in un'ampia gamma di condizioni climatiche.

Di lunga durata, con alta resistenza allo schiumeggiamento, non danneggia le guarnizioni.

Le 3 gradazioni sono miscibili tra loro.

MANUTENZIONE



FENIX AIR FILTER Spray

Spray speciale, formulato appositamente per il pretrattamento dei filtri dell'aria in spugna per moto da strada, fuoristrada e quad.

Facilità di applicazione; trattiene gli agenti esterni (sabbia, fango, polvere) proteggendo il motore dall'usura. Garantisce il corretto flusso di aria e permette di evitare eventuali cali di potenza; ideale in ogni condizione d'impiego, anche nell'utilizzo fuoristrada, grazie alla sua capacità di impregnazione e adesività.

FENIX BRAKE CLEANER Spray

Spray sgrassante, formulato appositamente per rimuovere e dissolvere i residui oleosi di fluidi freni, grassi di vario genere in maniera veloce ed efficace.

Per le sue proprietà sgrassanti e detergenti è impiegabile per tutti i tipi di sistemi frenanti e catene di motocicli, al fine di renderli perfettamente puliti per una più lunga e efficiente durata.



FENIX CHAIN LUBE Spray

Questo prodotto è una soluzione/dispersione di un grasso ad alte performances, additivi anticorrosivi, antiusura e adesivanti; è stato formulato appositamente per assicurare una eccellente lubrificazione delle catene dei motocicli sia del tipo standard che di quelle chiuse con O-ring.

Oli per freni

BRAKE FLUID SUPER

Fluido speciale per impianti frenanti, di moderna tecnologia, estremamente sicuro anche nei casi di utilizzo più estremo, come nel campo delle competizioni sportive di mezzi a 2 ruote. Caratterizzato da un'elevata resistenza al degrado ed all'ossidazione, possiede un elevatissimo punto di ebollizione, anche in condizione di liquido contenente umidità, tanto da essere superiore ai normali fluidi DOT 4 e 5.1.

SAE J 1703, FMVSS 116 DOT 4

STOP GUARD DOT 5.1

Fluido sintetico per freni idraulici a disco e a tamburo di veicoli a 2 ruote e per servo comandi di frizioni. Possiede elevatissimo punto di ebollizione ad umido e quindi alta resistenza alla formazione a caldo di bolle di vapore (vapour lock), consentendo un margine di sicurezza in esercizio molto superiore rispetto a fluidi con specifiche inferiori.

Raccomandato per sistemi frenanti anti-bloccaggio (abs).

SAE J 1703, ISO 4925, FMVSS 116 DOT 5.1

STOP GUARD DOT 4

Fluido sintetico per freni di tipo idraulico, a disco e a tamburo e per servo comandi di frizioni, possiede elevato punto di ebollizione ad umido, basso punto di scorrimento ed elevata stabilità chimica.

SAE J 1703, ISO 4925, FMVSS 116 DOT 4

Anticongelanti

ICE GUARD RED

Fluido anticongelante concentrato a base di glicole monoetilenico, da miscelare con acqua in percentuali variabili dal 30% al 60% a seconda della protezione dal gelo richiesta. Caratterizzato da superiore protezione anticorrosiva indicato per circuiti di raffreddamento di tutti i tipi di veicoli ed in particolare per i moderni motori con parti in alluminio. Ottenuto con una formulazione speciale a basso tenore di silicati, consente di estendere la durata in servizio del fluido fino a 4 anni.

CUNA NC 956.16; ASTM D 3306, ASTM D 4985; VW/AUDI/SEAT/SKODA TL 774D; MB 325.3; FORD ESD M 97B49-A/ WSS M 97B44-D; MAN 324 SNF

ICE GUARD

Fluido anticongelante concentrato a base di glicole monoetilenico, da miscelare con acqua in percentuali variabili dal 30% al 60% a seconda della protezione dal gelo richiesta. Indicato per la protezione dei radiatori durante tutto l'anno, contiene una speciale additivazione (esente da nitriti, ammine e fosfati) che assicura ottima stabilità alle sue miscele con acqua e fornisce un'efficace protezione dalla corrosione di tutte le leghe metalliche presenti nel circuito di raffreddamento.

ASTM D 3306, ASTM D 1384, FORD, GM, FIAT

Grassi speciali

MOLYguard HVG

Compound costituito da un olio siliconico a media viscosità che grazie alle sue proprietà di inerzia chimica, stabilità all'ossidazione, basso coefficiente di viscosità, conferisce al prodotto caratteristiche mantenute praticamente inalterate in un ampio intervallo di temperatura. Risulta idoneo per una vasta gamma di applicazioni quali: lubrificante o protettivo di guarnizioni di qualsiasi tipo escluse quelle a base siliconica, lubrificazione di giunti e di cinematismi. Indicato come lubrificante e protettivo per le MOUSSE.

MOLYguard COMPOUND RA/40

Composto speciale infusibile contenente polvere di rame micronizzata, anti grippante.

Trova largo impiego nella lubrificazione di bulloneria, particolari filettati, valvolame ed altri organi sottoposti a carichi statici elevati, operanti in atmosfera corrosiva ed in presenza di altissime temperature.

MAR LT 210

Grasso tecnico di colore bianco, di media consistenza a base di saponi di alluminio complesso, espressamente formulato per resistere all'azione dilavante dell'acqua.

Grazie alla sua ottima adesività trova vantaggioso impiego anche laddove esistono problemi di permanenza del grasso sulle parti lubrificate. E' indicato per snodi, manicotti, cavi sotto guaina, e consigliato per organi lubrificati a grasso ove può essere presente dell'acqua, come nel caso di motoscafi e fuoribordo.

MR 158/3

Grasso multifunzionale a base di sapone di litio, dotato di eccellente potere lubrificante, di resistenza ai carichi elevati e all'umidità. Possiede inoltre forte adesività, ottima stabilità meccanica nonché potere anticorrosivo. Indicato in particolare in campo automobilistico e motoristico per la lubrificazione dei mozzi ruote.

Detergente mani

VELVET HAND CREAM

Crema detergente composta e formulata con prodotti totalmente sintetici e tensioattivi che, dopo il lavaggio, lasciano le mani perfettamente pulite, morbide e profumate.

Caratteristiche: massima protezione della cute, elevato potere detergente, perfetta risciacquatura, assenza di solventi e di abrasivi, economicità d'impiego, biodegradabilità oltre il 90%.

Spray MOLYguard per manutenzione

3560

Olio sintetico ad elevata adesività, formulato appositamente per la lubrificazione di catene di trasmissione operanti in severe condizioni ambientali.

La sua particolare formulazione consente al film lubrificante di penetrare tra le piccole tolleranze delle boccole e negli o-ring, diminuendo l'attrito e l'usura.

Il film lubrificante è caratterizzato dalle seguenti particolarità: resistenza ai carichi, forte e prolungata adesività del velo untuoso, resistenza agli agenti chimici ed atmosferici, ottimo comportamento alle alte temperature, potere antiossidante e antiruggine; non inquina grazie alle sue caratteristiche antigoccia.

SED LUBE

Lubrificante speciale a velo estremamente coprente ed adesivo, di natura sintetica, studiato appositamente per soddisfare le seguenti condizioni: resistenza ai carichi, forte e prolungata adesività del velo lubrificante, resistenza agli agenti chimici e atmosferici, ottimo comportamento alle alte temperature, potere antiossidante e antiruggine.

Inoltre viene particolarmente consigliato per la lubrificazione di catene, perni e cinematismi soggetti a strisciamento.

MULTISBLOC

Composto polivalente idoneo per lo sbloccaggio, pulizia e lubrificazione di dadi, bulloni, prigionieri, segmenti elastici ecc. La sua particolare composizione e qualità consentono di aggredire e staccare le sostanze inquinanti e la ruggine che si accumulano nei punti critici, consentendo una facile pulizia e manutenzione degli organi meccanici. Gli additivi detergenti e i solventi utilizzati nella sua formulazione facilitano la penetrazione del prodotto, consentendogli di insinuarsi anche nei giochi più ristretti, da cui asporta le sostanze estranee lasciando nel contempo un velo lubrificante atto a resistere in condizioni di carichi medi.

MV 40 LUBRICANT

Prodotto multifunzionale composto da una particolare miscela di fluidi non infiammabili che grazie alla loro azione sinergica risolvono le molteplici problematiche relative alla lubrificazione e manutenzione che si possono incontrare nei più svariati settori applicativi, che vanno dall'industria all'hobbistica.

Grazie alla sua composizione offre una ampia gamma di prestazioni: protezione degli organi metallici dalla corrosione, spiccata proprietà idrofuga per il rapido allontanamento dell'acqua e dell'umidità e una immediata partenza del motore, eccellente effetto lubrificante per tutti i movimenti, sbloccante della ruggine, lubrificante di cinematismi elettrici, elettronici e meccanici, elimina la corrosione acida dovuta al contatto digitale.

ELETTROLOC

Questo prodotto trova impiego laddove necessiti effettuare operazioni di manutenzione, pulizia e lubrificazione di interruttori e contatti elettrici in genere operanti fino a 240 volt. Ha una azione solvente emolliente e penetrante istantanea, ciò che consente di pulire, sciogliere e allontanare residui di olio leggeri, polvere e altri inquinanti dai contatti elettrici, da leve e interruttori di apparecchiature elettromeccaniche, lasciando sulle superfici trattate un leggero film lubrificante che non altera la conducibilità elettrica dei contatti.

MOLYSIL

Olio silconico, idoneo per il trattamento isolante di cavi elettrici, terminali di batterie, indicato anche per la cura e la protezione di parti in gomma, plastica e metallo di moto e biciclette.

RAPID CLEAN

Detergente ad elevata azione solvente, idoneo per operazioni di sgrassaggio e pulitura a freddo di particolari meccanici. Il prodotto esplica la sua azione senza lasciare alcun residuo sulle superfici trattate, in quanto dopo l'applicazione il prodotto tende ad evaporare completamente.

Una strada e una pista non sono semplici strisce di asfalto.
Una distesa di neve non è solo coraggio di affrontare la discesa.
Una vastità d'acqua non è solo possibilità di cavalcare le onde,
ma quando il puro divertimento e la sensazione di libertà
diventano fertile terreno per le emozioni...

... noi ti aiutiamo a realizzarle.

The logo for FENIX is rendered in a bold, italicized, red sans-serif font with a white outline. The letters are slanted to the right, giving it a sense of motion and speed. The background of the entire advertisement features a dark grey to black gradient with a complex, geometric pattern of overlapping shapes and a fine, grid-like texture, suggesting a technical or high-performance environment.

FENIX

VANGUARD - HIGH TECH LUBRICANTS



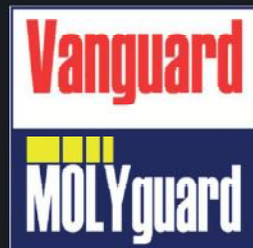
FEMEX

VANGUARD - HIGH TECH LUBRICANTS

AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITA'

CERTIFICATO
DA CERTIQUALITY

UNI EN ISO 9001:2015



COMPAGNIA ITALIANA LUBRIFICANTI SpA

20145 - MILANO - Largo Domodossola , 7 - Tel. 02 34 553.1 - Fax 02 3490417
e-mail: cil@compagniaitalianalubrificanti.it - www.compagniaitalianalubrificanti.it

