



Lubrificanti per
SEGHERIE

oiline^{Delta}



Fluid performance & solutions. Il tuo punto di riferimento per la lubrificazione.

L'esperienza decennale di Delta Energy nel settore della lubrificazione pone la sua **esclusiva linea di prodotti lubrificanti DELTA OILINE** all'avanguardia per quel che riguarda prestazioni, tutela dell'ambiente e salute degli operatori che li manipolano.

DELTA OILINE vuol dire:

- formulazioni realizzate con **basi lubrificanti di alta qualità sviluppate in Italia** che si rivolgono a tutti i clienti di vari settori merceologici, soddisfacendo anche le più esigenti e severe richieste degli operatori nei campi Automotive, Industry, Agricoltura e Movimento Terra, Metalworking e Fluidi Speciali;
- **Customer Service in grado di intervenire sul territorio con tecnici esperti**, supportando i clienti nella scelta e mantenimento dei prodotti maggiormente indicati per le esigenze specifiche, garantendo la gestione a tutto tondo dei lubrificanti in esercizio evitando fermi di produzione e non conformità di prodotto;
- Un **centro analisi sempre a disposizione** per verificare lo stato d'usura del lubrificante per una scelta consapevole ed economica del momento della sostituzione;
- Un **servizio logistico con tempi di risposta minimi** per assicurare al cliente la continuità operativa anche in emergenza.



OLI IDRAULICI

OILINE HYDRO ANTIUSURA 32/46/68

Oli idraulici di ottima qualità ottenuti da basi altamente selezionate. Possiede proprietà antiusura, anticorrosione, antiruggine ed antischiuma nonché una buona stabilità all'ossidazione e una buona separazione dall'acqua.

Conforme alle seguenti specifiche internazionali:

ISO – L-HM | DIN 51524 Part 2 HLP | CINCINNATI MILACRON P 68, P 69, P 70 | AFNOR NFE 48-603 HM

Formato disponibile 1lt, 5lt, 20lt, 205lt, 1000lt

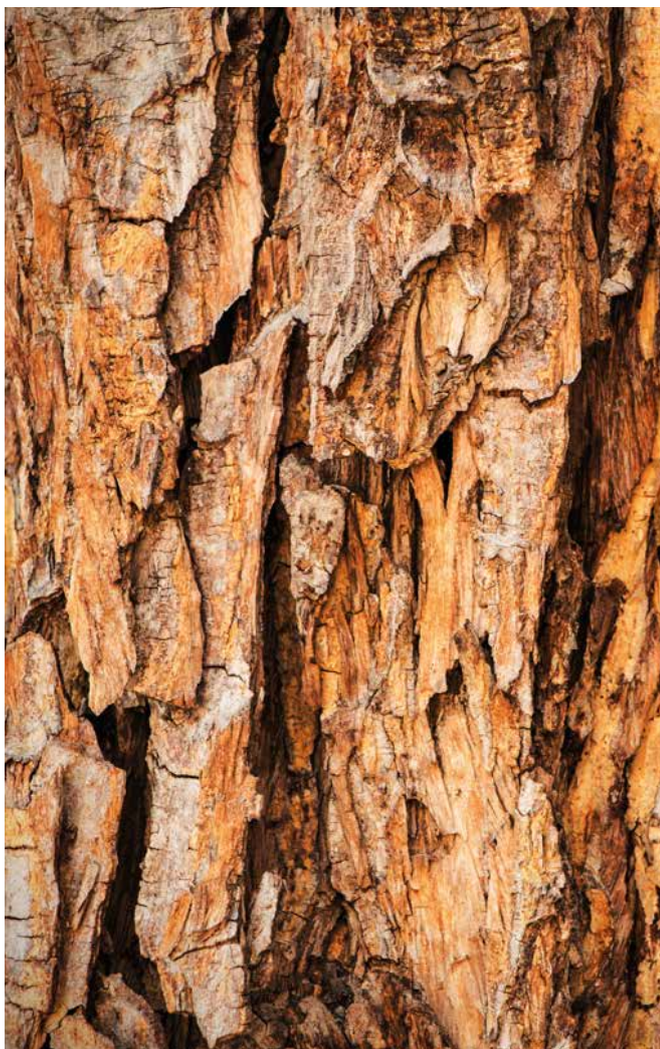
OILINE HYDRO HVI 32/46/68

Oli di ottima qualità ad altissimo indice di viscosità ottenuti da basi opportunamente selezionate e bilanciata additivazione. Possiede proprietà antiusura, anticorrosione, antiruggine ed antischiuma nonché una buona stabilità all'ossidazione e una buona separazione dall'acqua. Garantiscono un livello eccellente di viscosità anche in presenza di forti escursioni termiche.

Conforme alle seguenti specifiche internazionali:

ISO –L- HV | DIN 51524 Part 2 HLP, 3 HVLP | AFNOR NFE 48-603 HV

Formato disponibile 1lt, 5lt, 20lt, 205lt, 1000lt



OLI GUIDE E SLITTE

OILINE SLIDING 32/68/220

Oli speciali che soddisfano le esigenze di lubrificazione dei comandi oleodinamici e slitte, anche se alimentati con sistema centralizzato; la gradazione ISO 68 è poi normalmente utilizzata per la lubrificazione di slitte orizzontali. Invece il 220 è particolarmente studiato per la lubrificazione di guide e slitte fortemente caricate, come testimoniato dal superamento delle specifiche Cincinnati-Milacron P.50.

Conforme alle seguenti specifiche internazionali:

DIN 51524 Part 2 HLP | CINCINNATI P-47, 50, 53 | US STEEL 224 | STATICINEMETRE ANTI STICK-SLIP TEST

Formato disponibile 1lt, 5lt, 20lt, 205lt, 1000lt

OLI PER MOTOSEGHE

OILINE CHAIN LUBE OMS

Lubrificante per catene di motoseghe per uso agricolo o industriale come ad esempio segherie. Possiede caratteristiche di lubricità, adesività e resistenza al calore che lo rendono adatto sia all'azione lubrificante che alla protezione antiossidante e anticorrosiva delle catene, qualora queste vengano lasciate inattive per lunghi periodi di tempo.

Formato disponibile 1lt, 5lt, 20lt, 205lt, 1000lt

OILINE CHAIN LUBE BIO

Lubrificante biodegradabile a basso impatto ambientale utile alla lubrificazione di catene delle motoseghe in uso agricolo o industriale come ad esempio segherie. Bassa viscosità per ridurre i consumi e per favorire lubrificazione a basse temperature.

Formato disponibile 1lt, 5lt, 20lt, 205lt, 1000lt





OLI INGRANAGGI E RIDUTTORI

OILINE GEARING EP 68/100/150/220/320/460/680

Lubrificanti industriali ad alte prestazioni con proprietà EP, consigliati per gruppi riduttori e ingranaggi sottoposti a condizioni gravose. Oltre alla primaria funzione antisal-dante a fronte dei carichi elevati, forniscono una perdurante protezione contro ruggine e corrosione, consenten-do lunghe permanenze in servizio delle cariche.

Conforme alle seguenti specifiche internazionali:

DIN 51517 Part 3 | ISO 12925-1 CRC | AIST 224 | DAVID BROWN S.153.101 E | AGMA 9005-E02 (EP) | GB 5903-2011 (CKC) | SIEMENS (Flenders) Rev. 15 Lev.

Formato disponibile 1lt, 5lt, 20lt, 205lt, 1000lt

**A richiesta del Cliente
è possibile adattare il prodotto
a formati e packaging
personalizzati.**

GRASSI

OILINE LIGRAS EP 00,0,1,2,3 MP

Grasso al litio multifunzionale contenente additivi antiusura ed EP. Per l'alta qualità e per l'eccellente comportamento si consiglia l'utilizzo in applicazioni di estreme pressioni.

Conforme alle seguenti specifiche internazionali:

ISO 6743-9 | 2-XBCHB 00, 0, 1, 2, 3 | DIN 51502 | KP OOK-20, OK-20, 1K-20, 2K-20, 3K-20

Formato disponibile 0,4kg, 0,6kg, 18kg, 180kg

POMPANTE SHUTTLE

Con cartuccia grasso avvitabile.

ANTIGELO

OILINE ANTIFREEZE

Anticongelante di colore blu/verde di tipo permanente a base di glicole monoetilenico puro. Si distingue per l'assenza nel suo pacchetto inibitore di ammine, nitriti e fosfati.

Formato disponibile 1lt, 5lt, 25kg, 230kg, 1000lt

OILINE ANTIFREEZE RED BIO

Anticongelante di colore rosso a base di glicole etilenico additivato con uno speciale pacchetto inibitore a base organo-carbosillata (OAT). Il prodotto non contiene ammine, borati, fosfati, nitriti, nitrati e silicati.

Formato disponibile 1lt, 5lt, 25kg, 230kg, 1000lt

OILINE ANTIFREEZE Si-OAT

Fluido protettivo del radiatore, formulato con inibizione a base di Silicati (Si) e inibitori organici (OAT). NAP free (esente da nitriti, ammine e fosfati).

Conforme alle seguenti specifiche internazionali:

ASTM D 3306, ASTM D 4985 | AFNOR R 15-601 | BRITISH STANDARD 6580 | SAE J 1034 | VW TL 774 G | MAN 324 Type Si-OAT | MB 325.5 | SCANIA TB 1451 | CUNA NC 956-16

Formato disponibile 1lt, 5lt, 25kg, 230kg, 1000lt

POMPANTE "NORMALE"

Con cartuccia grasso infilabile.

OILINE LIGRAS BLU 2

Grasso multifunzionale semisintetico a base di litio di formulazione modernissima e innovativa, particolarmente orientato all'applicazione nel settore agricoltura e movimento terra. Molto adesivo e filante, risulta particolarmente idoneo alla lubrificazione di organi meccanici in cui siano richieste ottime caratteristiche di adesività e di resistenza all'acqua, permettendo quindi una sensibile riduzione degli interventi di controllo e rabbocco.

Conforme alle seguenti specifiche internazionali:

ISO 6743-9 | 2-XBCHB 2 | DIN 51502 | KP 2K-20

Formato disponibile 0,4kg, 0,6kg, 18kg, 180kg



Pompante Shuttle per grassi



Pompante "normale" per grassi



DELTA ENERGY S.r.l. • www.deltaenergy.it

Sede Legale e Contabilità

via Sette Fontane, 30/B • 38123 Trento (TN)
 tel. +39 0461 1823406 - Interno 3 • fax +39 0461 347035
amministrazione@deltaenergy.it • pec@pec.deltaenergy.it
 P.I. e C.F. 09024090152 • N. Reg. Imp. TN 211059

Sede Operativa, Commerciale e Deposito Nord Est

via Praga, 24 • 38121 Trento (TN)
 tel. +39 0461 1823406 - Interno 1
commerciale@deltaenergy.it

Sede Operativa e Commerciale Nord Ovest

Strada Cascina S. Moro snc • 20060 Cassina de' Pecchi (MI)
commerciale@deltaenergy.it

Deposito Nord Ovest

via Murri, 20/22 • 20013 Magenta (MI)