



LUBRIFICANTI SPECIALI MEYERLUB INDUSTRIA

MEYERLUB S.R.L.
Via G.Pascoli 2/a - 20009 Vittuone (MI)
Tel. (+39) 02.90.11.341
Fax (+39) 02.90.11.34.200
www.meyerlub.it
info@meyerlub.it



MEYERLUB & ANDEROL®

UNA LUNGA STORIA DI SUCCESSI

MEYERLUB® nasce dall'acquisizione del 100% di Anderol Italia da parte della **Famiglia Meyer**, da oltre 50 anni attivamente presente nel mondo dei lubrificanti sintetici e speciali.

Dal lontano 1977 è **Distributore Esclusivo** del prestigioso marchio **ANDEROL®** con il primato in Europa come numero di Clienti e Fatturato.

Oggi **MEYERLUB®** decide le proprie strategie, formulazioni, gamma prodotti e geografie di mercato in totale autonomia, per l'ampliamento del proprio campo d'azione e per una crescita strutturata e stabile.



IL NOSTRO MONDO

LUBRIFICAZIONE PROFESSIONALE

- Lubrificanti sintetici e speciali: con un'ampia gamma dedicata al settore dell'**Industria**.
- 45 anni di collaborazione con Anderol: esperienza diretta nella ricerca, sviluppo e applicazione dei lubrificanti nelle più severe condizioni d'impiego.
- I nostri lubrificanti offrono livelli di prestazione che eccedono le più recenti e severe specifiche internazionali.
- Grandi e verificabili benefici in termini di maggior durata, minori consumi e contrasto alla formazione di depositi.
- Minori costi complessivi di esercizio, manutenzione, ricambi e fermo macchina.

**Una reputazione conquistata sul campo e in ogni settore,
con l'alta qualità e l'affidabilità che ci hanno sempre contraddistinto.**



2004 - 2011 - 2012 - 2019



2004 - 2008 - 2010



2009 - 2010



2018

Nella leggenda dell'Off Shore con **ANDEROL® 800 20W50**

LA NOSTRA FRONTIERA

PRONTI PER OGNI SFIDA

LUBRIFICANTI PER IMPIEGHI GRAVOSI E IN CONDIZIONI DI LAVORO OSTILI:

- Alti carichi e alte temperature.
- Presenza di umidità e acqua, anche in immersione.
- Ambienti chimicamente aggressivi.



LUBRIFICANTI CON PROPRIETÀ SPECIFICHE:

- Condizioni severe di carico, temperatura, velocità.
- Atossici per contatto accidentale o sistematico con alimenti.
- Biodegradabili.
- Resistenti al fuoco.
- Prodotti "tailor-made", formulati espressamente per clienti/impieghi specifici.



ALL'AVANGUARDIA

ECCELLENZA A PORTATA DI MANO



PROPRIETÀ
Naturale polarità



CONSUMO
35% in meno



RISPARMIO ENERGETICO
del 7%



DURATA OLIO
Intervalli cambio olio fino a
10 volte superiori



ALTE TEMPERATURE
Fino a 370°C



BASSE TEMPERATURE
Fino a -60°C

APPLICAZIONI

AFFIDABILITÀ E RENDIMENTO

- Motori a combustione interna.
- Circuiti oleodinamici e pneumatici.
- Cuscinetti e catene ad alta temperatura.
- Riduttori, cambi e differenziali, trasmissioni speciali.
- Lubrificazione generale.
- Lubrificazione speciale a grasso.
- Martelli demolitori idraulici.
- Vasto assortimento di cartucce a vite di vario tipo.
- Compressori d'aria e gas.



APPROVAZIONI

DA PIU DI 100 MARCHI

Grazie a lunghe e solide esperienze di partnership in ogni settore, i nostri lubrificanti godono di **approvazione tecnica** e **raccomandazione** da parte dei più prestigiosi costruttori di macchinario mondiali. Eccone alcuni:



... e molti altri ancora.

LINEA PRODOTTI SPECIALI PER L'INDUSTRIA

MEYERLUB® è Distributore Esclusivo della prestigiosa gamma di oli e grassi sintetici **ANDEROL®**, ideali per le applicazioni più severe. A questi prodotti si aggiunge la gamma originale Meyerlub. Una linea completa e di alta qualità formulata dal proprio ufficio tecnico. Eccone un estratto:

Categoria	Serie	Caratteristiche e applicazioni	Temp [°C]
OLI E FLUIDI			
Compressori e Pompe Vuoto	AIRTEK-BCO	Compressori d'aria/gas e pompe per il vuoto a pistoni, palette e viti lubrificate.	-15÷160
	AIRTEK-CE	Compressori d'aria/gas e pompe per il vuoto a pistoni e palette. 100% Estere. Sintetico	-25÷230
	AIRTEK-CE 555 e 755	Compressori e pompe per vuoto spinto a pistoni e palette. Aria Respirabile. 100% Estere.	-15÷230
	AIRTEK-CP	Compressori d'aria a vite lubrificata. Piccole pompe vuoto. Sintetico	-35÷205
	AIRTEK-FG XL	Atossici, sintetici, di nuova generazione per compressori d'arie e pompe per il vuoto. Registrati da NSF in Cat H1.	-20÷175
	AIRTEK-SR	Sintetico PAG-POE per compressori a vite tipo I.R. serie SSR.	-35÷200
	SYNCER-CP	Atossici per compressori d'aria e pompe vuoto. Registrati da NSF in Cat H1	-
Compressori Frigoriferi	POE	Compressori frigoriferi. Base POE.	<-56
Idraulici	HYDROIL-FR	Sintetici, resistenti al fuoco, per sistemi idraulici e a circolazione a rischio d'incendio.	-20÷110
	HYDROIL-B	Biodegradabili Sintetici a base di Esteri. Per Circuiti Idraulici a rischio di contaminazione ambientale..	-40÷120
	HYDROIL-SYNT	Long Life sintetico per circuiti oleodinamici e sistemi a circolazione in servizio severo. Altissimo IV.	-32÷180
	NUPREK-ID	Per circuiti oleodinamici e sistemi a circolazione.	-20÷160
	PRESSOIL e PRESSOIL-HIV	Per circuiti oleodinamici, supporti e sistemi a circolazione in servizio severo. Anche ad altissimo IV.	-30÷175
	SYNCER-HE	Fluidi sintetici atossici, per sistemi idraulici e a circolazione. Registrati da NSF in Cat H1.	-40÷175
Riduttori	POWER-GR	Per riduttori, cuscinetti, catene, cinematismi vari.	-20÷175
	SYNTOFLEX-EP	Per riduttori, cuscinetti, catene in servizio severo e ad alta temperatura.	-30÷230
	SYNCER-GBC	Fluidi sintetici atossici, per Riduttori, Catene e Cuscinetti. Registrati da NSF in Cat H1.	-35÷200
Catene Alta Temperatura	AIRTEK-2000 HTCL	Catene e cuscinetti ad altissima temperatura. 100% Estere. Sintetico	-20÷250
Lubrificazione Generale	SBLOKKY	Sbloccanti/lubrificanti a rapida azione. Anche in confezione spray.	-
Turbine	TUNDER-SH	Per turbine a gas, vapore, idrauliche in servizio severo.	-
GRASSI			
Alta Temperatura	FLUO-GRFG-2	Grasso sintetico di tecnologia avanzatissima, a base di PFPE addensato con PTFE. Dall'esperienza nel settore aerospaziale. Chimicamente inerte, food-grade, concepito per applicazioni in condizioni estreme di carico e temperatura	0÷270
	EXTREME-AV	Per cuscinetti, sintetico, ad alta temperatura ed alta velocità, meccanica fine in genere, con PTFE.	-55÷200
	EXTREME-P	Per cuscinetti, sintetico ad alta temperatura, olio PAO ad alta viscosità, con PTFE.	-40÷250
	FORTEX-EP	Pompabile con elevato potere EP, per impianti siderurgici fortemente caricati.	-20÷125
	REXAL-EP	Per lubrificazione in continuo ad altissima temperatura nel settore metallurgico.	-30÷180
	SPHERA	Multifunzionali, EP, per cuscinetti e supporti, A base di sapone complesso di Litio.	-28÷205
	SPHERA 100	Per cuscinetti ad alta velocità.	-38÷180
	VULCAN	Infusibile, per lubrificazione in continuo ad altissima temperatura.	-20÷230
	VULCAN-SC	Per cuscinetti in servizio severo. Elevatissime proprietà EP, anticorrosione, idrorepellenti.	-30÷180
Atossici	SYNCER-GR	Atossici, sintetici per cuscinetti e supporti ad alta temperatura.	-30÷180
Biodegradabili	BIOLUBE - NF	Biodegradabile. Per cuscinetti, supporti, guide-slitte in servizio severo ed a rischio di contaminazione ambientale.	-20÷180
	BIOLUBE-G	Biodegradabile. Per cuscinetti, supporti, guide-slitte a rischio di contaminazione ambientale.	-28÷140
Lubrificazione Generale	FUNIGEL	Compounds grafitati per funi e ingranaggi scoperti.	-34 ÷ 150
	FASTER-S	Grasso adesivo per catene veloci, snodi, guide e slitte. In confezione spray	-
LUBRIFICAZIONE AUTOMATICA			
Lubrificazione Generale	CENTRALINE DI LUBRIFICAZIONE	Ampia gamma di Centraline di lubrificazione multipunto per grassi e oli, per ogni esigenza di portata e prestazioni.	
	HD-LUBER	Lubrificatori automatici ad ampia gamma di capacità e di regolazione mandata.	
	LUBEMATIC	Lubrificatori automatici per grassi e oli.	
	SIMALUBE	Lubrificatori automatici di alta gamma, per grassi e oli.	
IGIENIZZANTI E DETERGENTI			
Igienizzanti	A18S	Sanificante per superfici, certificato. È anche un potente detergente non tossico, non aggressivo e biodegradabile.	
	BYOXAN	Gel mani igienizzante a base alcol (70 % volume).	
	BYOCAR	Igienizzante spray monouso specifico per abitacoli e piccoli ambienti. Non tossico e non corrosivo.	
Sgrassante	BYO-2	Sgrassante energico per uso industriale. Biodegradabile, atossico, Registrato da NSF in Cat. A1.	

SISTEMI DI LUBRIFICAZIONE

PACCHETTO INTEGRATO



Lubrificatori automatici di vario tipo.



Centraline di lubrificazione per oli e grassi.

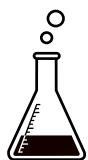


Attrezzature di travaso e stoccaggio di oli e grassi.



SERVIZI

SEMPRE AL VOSTRO FIANCO



LABORATORIO DI ANALISI
di proprietà 100% MEYERLUB



SERVIZIO VENDITE
Rete presente in tutto il mondo



CONSULENZA TECNICA
Supporto tribologico



ASSISTENZA
24 ore su 24 dal vostro responsabile di zona



TEAM
Uomini e donne uniti dallo spirito MEYERLUB



FORMAZIONE
Svolgimento di seminari tecnici specialistici