

Soldà Vladimiro s.p.a. propone la propria gamma di prodotti per il settore industria. Tutti i lubrificanti e oli sono di produzione propria e destinanti agli usi più disparati. Il nostro ufficio tecnico è a disposizione per soddisfare ogni richiesta e/o chiarimento circa le caratteristiche tecniche e prestazionali di ogni singolo prodotto descritto in questa pubblicazione. Inoltre il nostro laboratorio è in grado di formulare prodotti "su misura" a richiesta del cliente, per impieghi o usi specifici.

La ricerca e lo sviluppo finalizzati alla qualità e all'evoluzione dei prodotti sono il fiore all'occhiello della Soldà Vladimiro s.p.a.







# Indice

- 1. Oli lubrificazione generale, macchinari, trasmissioni.
- 2. Oli per ingranaggi e riduttori. Viti senza fine.
- 3. Oli per sistemi oleodinamici e sistemi a circolazione
- 4. Oli per turbine
- 5. Oli per compressori d'aria e frigoriferi.
- 6. Oli per motori diesel
- 7. Oli per guide macchine utensili.
- 8. Oli speciali per catene e lubrificazione convoliatori
- 9. Oli per trattamenti termici.
- 10. Oli per trasmissione di calore.
- 11. Oli per trasformatori, interruttori e apparecchiature elettriche.
  - 12. Oli speciali per industria tessile.
  - 13. Oli bianchi per usi farmaceutici. Oli enologici.
- 14. Oli bianchi per usi tecnici.
  - 15. Disarmanti per casseforme.
  - 16. Grassi per lubrificazione generale.
- 17. Grassi per cuscinetti e giunti.
  - 18. Grassi per ingranaggi. Viti senza fine.
  - 19. Grassi per impieghi speciali.
  - 20. Oli e grassi per uso alimentare.
  - 21. Oli e fluidi per taglio.
  - 22. Oli emulsionabili e fluidi solubili.
  - 23. Vaseline Petrolatum Paraffine.
  - 24. Protettivi contro la corrosione.
  - 25. Prodotti speciali. Diluenti e solventi.

  - 26. Prodotti Spray.









# **OLI PER SISTEMI** OLEODINAMICI

# OLI LUBRIFICAZIONE

# W. Engine ROPE, N/21

Oli minerali a base naftenica. Elevata resistenza all'ossidazione e ottimo comportamento alle basse temperature.

MACCHINARI E TRASMISSION

## W. Engine 22/680

**GENERALE** 

(serie ISO) Oi minerali a base paraffinica altamente raffinati.

#### **W. Engine TAC 22/680**

(serie ISO) Oli minerali a base paraffinica altamente raffinati con caratteristiche di adesività.

### W. U.T.T.O Special 100

Fluido multifunzionale per trasmissioni impianti idraulici, freni in bagno d'olio specifico per macchinari con impegni gravosi.

# OLI PER INGRANAGGI E RIDUTTORI VITI SENZA FINI

### W.Engine E.P. 22/680

(serie ISO) Oli minerali a base paraffinica altamente raffinati al solvente contenenti speciali additivi estreme pressioni.

# W.Engine Gear Sint XL/WW

(serie ISO) Fluidi sintetici per riduttori e supporti alte temperature



# SISTEMI A CIRCOLAZION

W.Engine Hydr.Soll 32/100 (serie ISO) Oli comandi idraulici. antiossidante e antischiuma

W.Engine Hydr.Soll AS 32/100 (serie ISO) Oli comandi idraulici antiusura e antischiuma

# W.Engine Hy Sy 5/320 B

(serie ISO) Oli per sistemi a circolazione antiusura antiossidante antiruggine antischiuma

#### W.Engine Hy Sy HVI 32/100 (serie ISO) Oli speciali per comandi

oleodinamici ad altissimo indice di viscosità

# W.Engine Hydrosint 15/68

(serie ISO) Oli idraulici totalmente sintetici operanti bassissime temperature e condizioni di utilizzo molto gravose

# W.Engine HFR 46/68

(serie ISO) Fluidi sintetici antischiuma ininfiammabili, ottima stabilità termica e resistenza all'ossidazione

# W.Engine Hydro BIO 32/68 (serie ISO) Fluidi idraulici biodegrada-

# W.Engine HD 32/220 A

bile superiore al 90%

(serie ISO) Oli idraulici con caratteristiche antiusura e proprietà EP esenti

# W.Engine HLPD 32/68

(serie ISO) Oli idraulici con spiccate caratteristiche EP e detergenti

# W.Engine HDV 32/220

(serie ISO) Oli speciali per lubrificazione impianti a circolazione

#### W.Engine HD NF 150/220 (serie ISO) Oli per sistemi circolazione cartiere.



# **OLI PER TURBINE**

W.Engine Turbine oil 32/68 (serie ISO) Oli speciali per turbine a gas.

# OLI PER COMPRESSORI D'ARIA E FRIGORIFERI

# **W.Engine RE AOS 46/320**

(serie ISO) Oli per compressori multifunzionale

# W.Engine SINCOM 32/68

(serie ISO) Oli per compressori a base sintetica alte prestazioni

# W.Engine FR 32/68

(serie ISO) Oli a base naftenica per compressori frigoriferi

# **OLI PER MOTORI DIESE**

#### W.Diesel MP Special 15W40 Olio diesel a lunga durata (450 h)

W.Turbo Tested 15W40 Olio diesel a media durata (250-300 h).

#### W.Super Diesel TD 15W40 Olio diesel multiuso.(250 h)

W.Diesel D/3 (serie) Olio unigrado per motori diesel

# **OLI GUIDE MACCHINE** UTENSILI

W.Engine HDT (serie ISO) Oli per quide slitte macchine utensili.



# OLI SPECIALI PER CATENE E LUBRIFICAZIONE CONVOGLIATOR

W. Moly oil SPECIAL L-M-H Olio speciale semisintetico contenente bisolfuro di molibdeno, per qualsiasi

#### W. Synthetic Fluid 100/200 Olio per la lubrificazione di catene e cuscinetti alte temperature

tipo di catena.

W. Molvfluid 9 /10 Fluidi sintetici contenenti bisolfuro di molibdeno, adatti per cinematismi soggetti a carichi e temperature elevate.

# W.Chain-Fluid Molv 300

Fluido sintetico alto indice viscosità, con notevoli proprietà antiruggine antiusura e anticorrosione per catene a base di bisolfuro di molibdeno.

Linealidistria

# **OLI PER TRATTAMENTI** TERMICI

### W.Engine TPR

Oli minerali a base paraffiniche e nafte-

**OLI PER TRASMISSIONE** 

APPARECCHIATURE ELETTRICHE

**DEL CALORE** 

(serie ISO) Oli a base paraffinica stabi-

lizzati con grande stabilità termica e

W.Diatermic Oil 15/100

INTERRUTTORI

isponde nome IEC - CEI

W.Engine TR 100

chimica.

# niche per tempra e rinvenimento.

W.White oil 550 W.White 355 W.White 300

W.White oil Kaydol

W.White oil 32 M

Olio bianco lavabile

# **OLI BIANCHI PER USI** TECNICI

#### W.White oil 20/RA Olio di vaselina tecnico per usi generali

W.White oil 48/RA Olio di vaselina tecnico media viscosità

OLI BIANCHI PER USI

FARMACEUTICI

# OLI PER TRASFORMATORI.

# **DISARMANTI PER** CASSEFORME

Alchiplast T - Disarmante solubile. Disar 2 - Disarmante casseforme in ferro. **Disar C** - Disarmante continuo.

#### Grassi Per OLI SPECIALI PER LUBRIFICAZIONE INDUSTRIA TESSILE **GENERALE**

W. Gr. Stauffer 2 Grasso lubrificazione generale.

W.White oil 4 Tex W. Gr. Neutral TK W.White oil 7 MC Grasso lubrificazione generale al litio. W.White oil 100 LV

### W. Gr. Activ CE

Adesivo.

Grasso a base calcio. Resistente all'acqua. Adesivo.

# W. Blue Grease

Grasso semisintetico lubrificazione generale molto adesivo.

## W. Gr.SE/BTG

Grasso biodegradabile a base calcio.

# W. Pneumat /00

Grasso pompabile per lubrificazione centralizzata.

# GRASSI PER CUSCINETTI E GIUNTI

#### W. Gr.Gold 200 F Grasso al litio normale

W. Gr.Gold 200 EP Grasso al litio additivato EP.

# Grasso speciale antiossidante, antiruggine ed EP.

W. Gr.Gold 200 FN Grasso grafitato.

#### W. Gr.GRF Special Grasso complesso adatto per giunti omocinetici e cuscinetti.

W. Gr. Moly LT

# Grasso multipurpose con bisolfuro di molibdeno.

WADOIL MILE DOIL

W. Greasil Special K4

# W.Gr. CSO/SIL

# VITI SENZA FINE

#### W. Gr.CS Corone Grasso sintetico molto adesivo.

W. Gr.RDF 0 Grasso sintetico per viti senza fine e ingranaggi carter chiuso.

## W. Gr.Super RS

Grasso semisintetico molto adesivo. Uso generale gravoso.

# W. Gr.ST/ZN 2

Grasso a base calcio per ambienti con forte umidità.

# SPECIALI

### W. Gr.FHT Special 2 Grasso speciale di tipo in fusibile.

### W. Gr.CU 1000 Compound di tipo infusibile contenente

# W. Gr. Molv T Grasso contenente PTFE

#### W. Gr. Super Complex EP 2. Grasso EP a base complessa. Alta stabilità.

#### W. Gr. Super HS 100 Grasso speciale a base sintetica per cuscinetti molto veloci.

### W. Insulating SW Protettivo per contatti elettrici.

W. Protector 7030 Protettivo per impianti verniciatura.

# Compound siliconico ad alta stabilità

Grasso siliconico.

# **OLI E GRASSI PER USO ALIMENTARE**

### **W. White 300**

Olio vaselina farmaceutico leggero utilizzato in enologia ed in usi alimentari.

# N. GR.for Food

Grasso speciale per usi alimentari.



#### Emulsionabile latticinoso idoneo lavo-DA TAGLIO razioni gravose acciao ghisa e alluminio deterge, dewatering, protettivo.

# **W. Cutting 22** Oli interi taglio metalli W. Cutting FL

Oli interi taglio metalli ferrosi facilmente lavorabili, alluminio, rame e le loro leghe. Particolare untuosità Esenti cloro, zolfo e fosforo.

#### W. Cutting S Olio per filettare

W. Cutting S LV Olio per filettare lavabile

OLI E FLUIDI

# **W. Cutting 582** Olio taglio gravoso

W.Super CUT 2 Fluido a bassa viscosità per operazioni di brocciatura e lavorazioni particolarmente gravose.



# E FLUIDI SOLUBILI

#### W. Emulsol 33 Emulsionabile biostatico di uso generale.

### W. Emulsol 43 Emulsionabile biosta- tico di uso

### generale con proprietà EP W. Emulsol MM/ARF emulsionabile di uso generale.

#### W. Emulsol SG/A Emulsionabile biostatico di elevata qualità per uso universale.

# W. Emulsol SK/87

Emulsionabile biostatico per uso universale esente da cloro.

#### W. Emulsol OT/C Emulsionabile di elevato pregio per materiali tipo leghe di rame, ottone, bronzo

# W.Emulsol Universal

#### W.Emulsint 50 Fluido sintetico non oleoso di impiego

film protettivo dopo l'evaporazione. generale per operazioni di rettifica.

# Esente da nitriti.

# **VASELINE** PETROLATUM. PARAFFINE

### Vaselina bianca F.U. Vaselina bianca U.S.P Vaselina bianca Tecnica Vaselina gialla USP Vaselina gialla Tecnica

Paraffine di tipo alimentare disponibil con vari punti di fusione.

# cuiti di distribuzione macchine utensili.

## base polidimetilsilossano. Agente distaccante, antischiuma, lubrificante.

PROTETTIVI CONTRO

Fluido trasparente liquido che deposita

#### Emulsione di fluido di silicone a media viscosità.

Liquido siliconico a media viscosità a

### W.Kleener 25 Liquido per pulitura e disinfezione cir-

W.Elettro S 100 Fluido speciale per elettroerosione.



usi consentiti.

# **SPRAY**

#### W. WL. Super Cut 2 Fluido multifuzionale: lubrifica, sblocca, Fluido spray da taglio multifunzionale

W. WL. Zinco Zincante spray a freddo.

#### W. WL. Sil-33 Lubrificante e distaccante spray siliconico.

W. WL Super Grease RS Grasso spray multiuso ad alta resistenza.

**PILOT** diluenti e solventi per tutti gli

# W. WL 80 Protettivo sprav multiuso.

# W. WL Racing Bearing







# W.Emulsol G/1 Fluido refrigerante sintetico per rettifica e affilatura utensili

W.Siloil

W. Wladosil 35

W.Protect WL 80

W.Protect DW 30

### Lubrifica, penetra, deterge, elimina l'acqua, protegge dalla ruggine. PRODOTTI SPECIALI





# Il sistema gestionale della Soldà Vladimiro spa è certificato secondo le norme ISO 9001: 2000





