

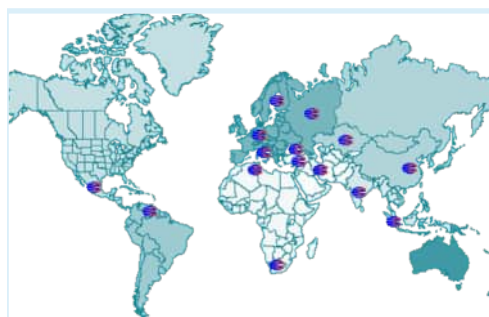
## Chi siamo

La Lubritalia produce da 40 anni lubrificanti per l'industria dell'acciaio, dell'alluminio, del rame e delle sue leghe.

Tutta la nostra produzione può essere adattata alle esigenze del cliente, perché siamo flessibili e abbiamo una forte attitudine a risolvere i diversi problemi che si verificano nei processi di lavoro.

Lo stabilimento italiano copre un'area di oltre 18000 mq, ma il mercato in crescita ci ha portato ad aprire nuovi rapporti commerciali in Messico e Russia, Medio Oriente, Cina, Turchia e India.

La Lubritalia è certificata ISO 9001, ISO 14001, ISO 18000 e ISO 37001.



Attività della Lubritalia nel mondo



## Fluidi Emulsionabili per Lavorazioni Meccaniche

### FLUIDI EMULSIONABILI PER METALWORKING

#### SERIE LUBRO SINT

Destinati ai processi di rettifica, sono fluidi sintetici solubili con le seguenti proprietà:

- elevate proprietà anruggine;
- riduzione dei difetti superficiali;
- elevata stabilità;
- ottima resistenza all'attacco batterico.

#### SERIE LUBRO EMUL 200 & 300

Fluidi emulsionabili semisintetici per lavorazioni meccaniche in genere.

Proprietà:

- elevato potere lubrificante;
- nessuna ammina secondaria;
- elevate proprietà antiruggine ed antibatteriche.

#### SERIE LUBRO EMUL 400

Oli emulsionabili per lavorazioni meccaniche gravose, con prestazioni EP.

Proprietà:

- elevato potere antiruggine;
- aumento della vita degli utensili;
- elevato potere lubrificante;
- nessun donatore di formaldeide.

#### SERIE LUBRO EMUL GAR

Oli emulsionabili per lavorazioni meccaniche multimetal.

Proprietà:

- elevato potere antiruggine;
- ottima resistenza all'attacco batterico;
- nessuna ammina secondaria;
- nessun donatore di formaldeide;
- nessun biocida.

## Fluidi interi per Lavorazioni Meccaniche

### NEAT METALWORKING FLUIDS

Applicazioni:

- foratura profonda,
- tornitura,
- fresatura,
- taglio,
- operazioni di brocciatura,

#### SERIE LUBRO NEAT EV

Fluidi a base di esteri sintetici e vegetali con additivazione EP inattiva, esente da cloro e olio minerale. Adatti per lavorazioni su acciaio, alluminio, rame e leghe.

#### SERIE LUBRO NEAT SS

Fluidi a base di esteri sintetici con additivazione EP inattiva esente da cloro e oli minerali. Adatti per lavorazioni su acciaio, alluminio, rame e leghe.

#### SERIE LUBRO NEAT EPS

Fluidi a base di olio minerale con additivazione EP inattiva esenti da cloro. Adatti per lavorazioni di acciaio, alluminio, rame e leghe.

## Serie Oli Protettivi

#### LUBRO RUST OFF 120

- Olio antiruggine a base di olio minerale

#### LUBRO RUST OFF 60

- Olio antiruggine "vanishing"

#### LUBRO RUST OFF 100

- Olio antiruggine "dewatering"

#### LUBRO RUST OFF LT

- Olio antiruggine protezione a lungo termine.



La ricerca è la chiave della soddisfazione del cliente

## R&D & Assistenza Tecnica

Giorno dopo giorno, i nostri dipartimenti di Assistenza Tecnica e Ricerca e Sviluppo uniscono i loro sforzi per migliorare le caratteristiche dei prodotti. I nostri tecnici progettano ogni prodotto partendo da una profonda conoscenza delle lavorazioni specifiche al fine di proporre soluzioni che rispondano alle esigenze del Cliente e raggiungano i massimi livelli di performance.

**Fluid management**

**Lean methodology**

**Customization**

**Technical assistance**

**Research & Development**

**Lubritalia** SpA

**FORMULAZIONE E PRODUZIONE  
OLI E FLUIDI INDUSTRIALI**

**www.lubritalia.com**

**LUBRITALIA S.p.A.**  
Industrial zone Marco dei lupini  
74019 Palagiano (TA) - Italy  
Tel. +39 099 8885353 - Fax +39 099 8885338  
info@lubritalia.com



# LUBRITALIA S.p.A.

**Fluidi per  
Lavorazioni  
Meccaniche**

