

## OLI E GRASSI PER L'INDUSTRIA

### OLI PER LA LUBRIFICAZIONE INDUSTRIALE

(disponibili brochure dedicate)

#### LUBRIFICAZIONE COMPRESSORI FRIGORIFERI

<b>RENISO K Serie</b>	Oli per compressori frigoriferi formulati con basi minerali nafteniche altamente raffinate impiegabili con i più convenzionali fluidi refrigeranti e fluidi NH <sub>3</sub> .
<b>RENISO MS Serie</b>	Oli per compressori frigoriferi formulati con basi semisintetiche; miscela termicamente stabile di alchilbenzeni e basi minerali nafteniche altamente raffinate. Impiegabile con fluidi refrigeranti R22, R401A/B e R402A/B. Buona solubilità e miscibilità con fluidi CFC/HCFC.
<b>RENISO S/SP Serie</b>	Oli per compressori frigoriferi formulati con basi sintetiche; miscela termicamente stabile di alchilbenzeni. Impiegabili con fluidi refrigeranti R22; il RENISO S 68 è idoneo per l' NH <sub>3</sub> .
<b>RENISO ULTRACOOOL 68</b>	Olio per compressori frigoriferi formulato con basi del Gruppo III. Impiegabile con fluido refrigerante NH <sub>3</sub> . Bassissimo trascinamento di olio, incrementa l'efficienza del compressore.
<b>RENISO TRITON SE/SEZ Serie</b>	Oli per compressori frigoriferi formulati con basi sintetiche (POE). Impiegabili con fluidi refrigeranti "Ozone-friendly" come R134a; R404a; R507; R407c; R410a, etc. Approvato dai principali produttori di compressori.
<b>RENISO SYNTH 68</b>	Olio per compressori frigoriferi formulato con basi sintetiche (PAO). Per fluidi refrigeranti NH <sub>3</sub> e CO <sub>2</sub> (in quest'ultimo gas non miscibili). Certificato NSF H1.
<b>RENISO PAG</b>	Oli per compressori frigoriferi formulati con basi sintetiche (PAG). Impiegabili con fluidi R134a presenti nei condizionatori aria, presenti nei veicoli industriali.
<b>RENISO C Serie</b>	Oli per compressori frigoriferi formulati con speciali esteri sintetici. operanti con fluidi refrigeranti CO <sub>2</sub> (completamente miscibili).

#### OLI DIATERMICI

<b>RENOTHERM Serie</b>	Oli speciali minerali e sintetici dotati di elevati punti di ebollizione, stabilità e conduttività termica. Ideali per applicazioni con temperature -20°C ÷ 350°C.
------------------------	--

#### OLI PER TRASFORMATORI

<b>TRA 25</b>	Olio isolante a base minerale per trasformatori ed interruttori elettrici a norma CEI classe I.
---------------	---



#### Rivenditore

TEAM OIL | Via Lombardia, 8/A - 20098 San Giuliano Milanese (MI) - Italia  
Tel. +39 02 9881184 | Fax. +39 02 9881185 | [info@teamoil.it](mailto:info@teamoil.it) |

Scheda di  
proprietà di  
Fuchs Lubrificanti S.p.A.