

## GUIDA ALLA LUBRIFICAZIONE\* ALL'AVVIO

### IMPIANTI IDRAULICI



Controllare se è presente acqua nell'impianto e scaricarla



Controllare il livello dell'olio. Se necessario, sostituire i filtri



Scaricare l'aria dall'impianto



Circolare l'olio a bassa pressione all'avvio

### MOTORIDUTTORI



Controllare il livello dell'olio e se necessario rabboccarlo



Rimuovere eventuale acqua o depositi



Controllare i filtri e se necessario sostituirli



Avviare il motoriduttore a basso carico

### CUSCINETTI INGRASSATI



Ispezionare la linea del grasso e i nipples per controllare se è presente polvere e se il grasso è indurito



Rilubrificare tutti i cuscinetti e spurgare tutte le linee del grasso e gli ingrassatori



Avviare a bassa velocità e a basso carico



Dopo l'avvio, monitorare la temperatura dei cuscinetti e le vibrazioni

### COMPRESSORI



Rimuovere l'eventuale acqua e i contaminanti



Controllare la presenza di eventuali depositi appiccicosi sulle valvole e rimuoverli

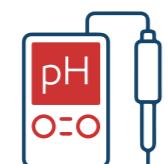


Avviare a bassa velocità e aumentarla gradualmente



Controllare la temperatura dell'olio

### LUBRIFICAZIONE DELLE MACCHINE UTENSILI



Rimuovere l'eventuale olio separato dalla superficie del liquido refrigerante a base d'acqua



Controllare la concentrazione del liquido refrigerante e il pH (per la proliferazione batterica)



Controllare i livelli degli oli della macchina (olio delle guide e olio idraulico)



Far circolare il liquido refrigerante normalmente e ricontrollare la concentrazione

\*Questi consigli sono forniti senza alcuna responsabilità da parte di ExxonMobil. I clienti devono svolgere le proprie analisi prima di prendere qualsiasi decisione. Tutte le operazioni devono essere svolte rispettando le indicazioni del manuale del macchinario e le norme vigenti in materia di sicurezza sul lavoro. I risultati effettivi possono variare in base al tipo di attrezzature utilizzate, alla manutenzione, alle condizioni operative, all'ambiente di lavoro e ai lubrificanti utilizzati in precedenza.

Per ulteriori dettagli è possibile inviare un'e-mail all'indirizzo [thd@exxonmobil.com](mailto:thd@exxonmobil.com)

© 2020 Exxon Mobil Corporation. Tutti i marchi utilizzati nel presente documento sono marchi o marchi registrati di ExxonMobil Corporation o di una delle sue controllate.