

## HYDRAULIC CLEANER

### Concentrato per la pulizia dei circuiti idraulici

#### Descrizione

**HYDRAULIC CLEANER** è un prodotto concentrato, miscibile negli oli di origine petrolifera. **HYDRAULIC CLEANER** possiede altissime proprietà detergenti verso morchie e lacche derivanti dall'ossidazione e dall'invecchiamento degli oli impiegati in lubrificazione.

#### Applicazione

##### Pulizia dei circuiti idraulici

Si applica ad una concentrazione dal 3 al 5% sull'olio in esercizio prima della sostituzione.

La durata del trattamento è funzione della temperatura dell'olio. Idealmente si può fare riferimento al diagramma riportato.

I residui e le morchie dell'olio si fissano principalmente nei punti caldi, finendo per causare un malfunzionamento degli organi in movimento, specialmente quelli deputati alla distribuzione e regolazione.

##### Trattamenti preventivi

L'**HYDRAULIC CLEANER** è possibile impiegarlo in trattamenti preventivi al fine di mantenere pulito il sistema idraulico laddove ci siano avvisaglie di malfunzionamenti delle regolazioni.

In questo caso suggeriamo introduzioni progressive dell'1% al giorno fino ad ottenere un funzionamento corretto del circuito.

**HYDRAULIC CLEANER** può essere applicato per la pulizia di circuiti di lubrificazione, circuiti idraulici, riduttori di velocità, compressori d'aria, circuiti di riscaldamento funzionanti con oli minerali.

#### Vantaggi

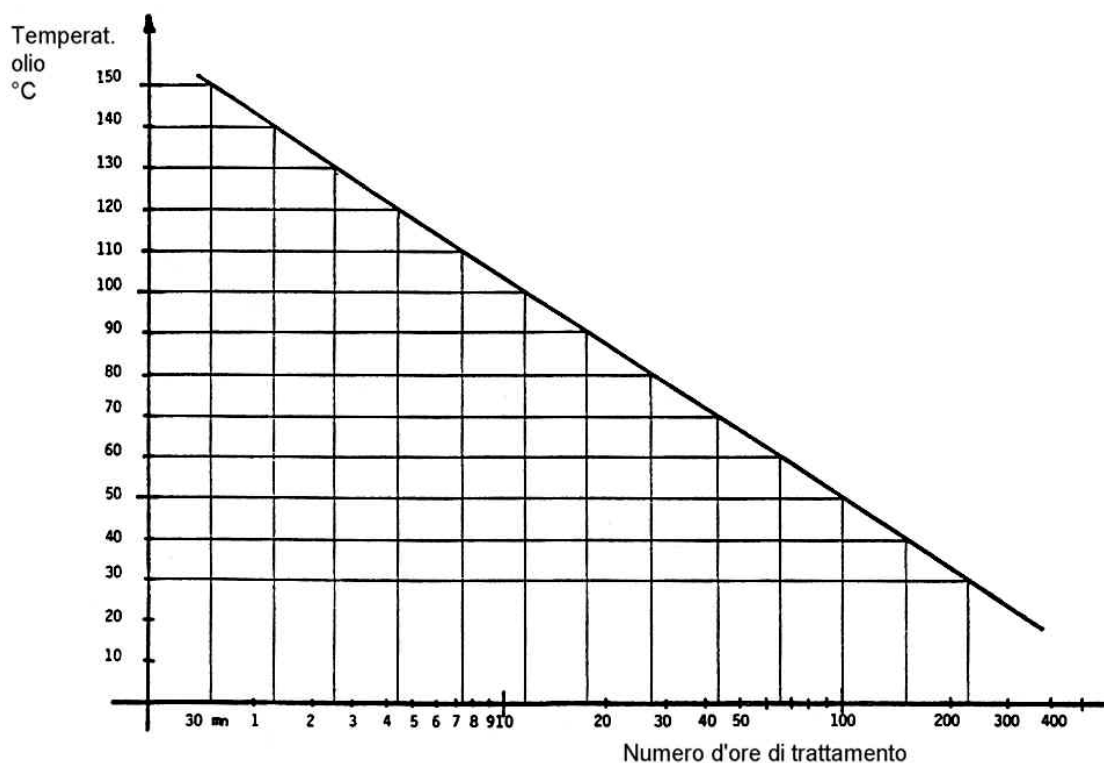
- Di facile impiego e più economico degli oli di lavaggio
- Può essere impiegato in modo continuo
- Elimina totalmente i residui permettendo agli oli di restare puliti per un maggiore tempo di esercizio
- Riduce il tempo di manutenzione in quanto non è più necessario smontare i circuiti gommati.

Le informazioni contenute nella presente Scheda Tecnica non costituiscono specifica; nessuna garanzia è espressa o sottintesa riguardo l'accuratezza di questi dati o i risultati che si ottengono dal loro uso. Questi possono subire variazioni senza preavviso. Il venditore non sarà responsabile di eventuali guasti, danni o inconvenienti risultanti dall'uso improprio del prodotto nei processi industriali dell'acquirente o in combinazione con altre sostanze

## HYDRAULIC CLEANER

### Caratteristiche Medie Indicative

Proprietà	U. M.	Valore	Metodo
Aspetto	---	Liquido	LF
Densità a 20°C	Kg/l	0,90	ASTM D 1298
Viscosità a 40°C	mm <sup>2</sup> /sec	22	ASTM D 445
Infiammabilità P.M.C.C.	°C	>120	ASTM D 93



Le informazioni contenute nella presente Scheda Tecnica non costituiscono specifica; nessuna garanzia è espressa o sottintesa riguardo l'accuratezza di questi dati o i risultati che si ottengono dal loro uso. Questi possono subire variazioni senza preavviso. Il venditore non sarà responsabile di eventuali guasti, danni o inconvenienti risultanti dall'uso improprio del prodotto nei processi industriali dell'acquirente o in combinazione con altre sostanze

03-2017, Page 2

FUCHS LUBRIFICANTI SPA  
Via Riva, 16  
14021 – Buttigliera d'Asti (AT)  
Italia

Tel. 011.99.22.811  
Fax 011.99.22.857  
[dacindustria@fuchslubrificanti.it](mailto:dacindustria@fuchslubrificanti.it)