

ROTHEN INDUSTRIAL CLEANER

Detergente concentrato per la pulizia interna e il condizionamento di circuiti di lubrificazione

DESCRIZIONE

ROTHEN INDUSTRIAL CLEANER è un prodotto solvente concentrato di disperdenti e detergenti, appositamente formulato per rimuovere i depositi che si possono formare a seguito delle condizioni operative imposte dagli impianti di lubrificazione.

ROTHEN INDUSTRIAL CLEANER libera le valvole e le tubazioni dai prodotti di degradazione ossidativa ed eventuali contaminanti, i quali interferiscono nell'operatività ottimale del sistema di lubrificazione causando: lubrificazione insufficiente, intasamenti e riduzione della vita dell'impianto.

PROPRIETA' & VANTAGGI

- Alto potere solvente
- Eccellente detergenza
- Eccellente disperdenza di morchie, lacche e detriti metallici
- Neutralizza gli acidi: inibisce i fenomeni di corrosione
- Compatibilità con le guarnizioni
- Libera le valvole da intasamenti
- Mantiene la potenza e la naturale fluidità meccanica dell'impianto di lubrificazione
- Protegge e preserva più a lungo lo stato di salute dell'impianto di lubrificazione

MODALITA' DI UTILIZZO

Aggiungere all'olio esausto direttamente nel circuito lubrificante dell'impianto industriale, prima di procedere alla sua sostituzione. Ridurre il livello del lubrificante quanto possibile, senza pregiudicare il corretto funzionamento dell'organo meccanico. Successivamente aggiungere il 20-30% di **ROTHEN INDUSTRIAL CLEANER**, a seconda delle condizioni della carica/dispositivo. Mettere in funzione l'impianto da pulire fino alla completa rimozione dei depositi. Un leggero innalzamento della temperatura favorisce l'azione pulente del fluido, che deve essere scaricato preferibilmente ancora caldo.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE TIPICHE (*)

CARATTERISTICA	UNITA' di MISURA	METODO	ESITO
Densità a 15°C	g/cm ³	ASTM D7042	0,87
TBN	mg KOH/g	ASTM D2896	24
Punto di infiammabilità PMCC	°C	ASTM D93	> 60

(*) : valori tipici dell'attuale produzione, soggetti a variazioni.