

LUKOIL TROYSHIELD SC1

Detergente per sistemi idoneo per impianti singoli oppure centralizzati

APPROVAZIONE

SODDISFA

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

LUKOIL TROYSHIELD SC1 è una combinazione di reticolanti anfoteri molto attivi, emulsionanti ed esaidrotiazina.

LUKOIL TROYSHIELD SC1 agisce ottimamente contro batteri, muffe e lieviti e discioglie residui oleosi, sporco annidato, impurità batteriche e masse fungine.

LUKOIL TROYSHIELD SC1 è economico con l'odore molto tenue. Inoltre, pulisce e fornisce una protezione biocida con un unico prodotto. Gli emulsionanti eliminano le sedimentazioni e stabilizzano l'emulsione.

APPLICAZIONE

LUKOIL TROYSHIELD SC1 viene impiegato per la pulizia del sistema di ricircolo delle macchine utensili azionate con lubrorefrigeranti miscelati con acqua. Dovrebbe essere usato prima di ogni cambio del lubrorefrigerante. La concentrazione da utilizzare dipende dal grado di sporco dell'impianto e da quanto vecchia è l'emulsione.

- 1,0% **LUKOIL TROYSHIELD SC1** con imbrattamento ridotto
- 2,0% **LUKOIL TROYSHIELD SC1** con imbrattamento moderato
- 3,0% **LUKOIL TROYSHIELD SC1** con forte imbrattamento

Si consiglia:

1. Aggiungere **LUKOIL TROYSHIELD SC1** all'inizio dell'ultimo ciclo di lavoro.
2. Lasciare agire per circa 6-8 ore senza interrompere il processo produttivo.
3. Verificare che non si siano accumulati sedimenti (masse fungine e colonie batteriche) nei filtri e nelle aperture di uscita.
4. Risciacquare con acqua pulita.
5. Riempire nuovamente l'impianto con lubrificante preconservato.

Indicazione: Il prodotto non dovrebbe essere usato con un valore pH dell'emulsione < 7 e a temperature > 52°C.

Uso e stoccaggio: Tenere al riparo dal gelo. Conservare a temperature inferiori a 40°C. Maneggiare con guanti e occhiali protettivi adeguati.

DATI TIPICI

PROPRIETÀ	Unità	Metodo di prova	LUKOIL TROYSHIELD SC1
Densità a 20 °C	kg/m ³	DIN 51757	1003 - 1033
Odore			simile alle ammine
Aspetto			liquido limpido, giallo-marrone
Valore pH (2%, 20°C)			9,0 – 9,6
Solubilità			miscelabile con acqua in qualsiasi rapporto
Punto di infiammabilità	°C	DIN 51758	>100

Le informazioni contenute nei dati tipici non costituiscono una specifica, ma è un'indicazione basata sulla produzione corrente e può essere influenzata da tolleranze di produzione ammissibili. Il diritto di apportare modifiche è riservata al OOO "LLK-International".

v1.0*, 10.04.2015, Pagina 1/1

* Questo documento sostituisce tutte le versioni precedenti

Per ulteriori informazioni contattare Technical Marketing Service Lubricants technics.lubes@lukoil.com.

LUKOIL Lubricants Europe Oy +43(1)205 222-8800
 Ölhafen Lobau – Uferstr. 8
 1220 Vienna - Austria www.lukoil-lubricants.eu

member of::

