



POWERING PERFORMANCE

INFORMAČNÍ LIST PRODUKTU

Grotanol SR-2

Speciální čistič pro nádrže obráběcích strojů

Číslo položky E120451 Verze 1.0 15/04/2025

Informace o produktu

Grotanol SR-2 je systémový čistič a čisticí prostředek bez minerálních olejů pro nádrže chladicích maziv obráběcích strojů.

Grotanol SR-2 ničí bakterie a houby, které ovlivňují emulzi. Plovoucí olej je emulgován. Díky svým zvláštním čisticím vlastnostem se uvolňuje připečená špína, například ve formě kovových částic nebo kolonií bakterií.

Grotanol SR-2 chrání díky své zvýšené alkalitě nástroje a obrobky proti korozi.

Při kontaktu s kůží ihned důkladně opláchněte vodou.

Grotanol SR-2 by měl být přidán minimálně 6-24 hodin před výměnou chladicího maziva. Práce může pokračovat bez přerušení.

Po odstranění staré emulze systémovým čističem doporučujeme pro optimální účinek systém propláchnout vodou. Dávkování: 0,25-0,75% v závislosti na stupni znečištění.

Pro vnější čištění a dezinfekci stroje je obvykle dostačující roztok 0,5% až 1%. I zde se doporučuje opláchnutí vodou.

Poznámka: Před použitím si nejprve prostudujte bezpečnostní list. Ten lze získat zasláním e-mailu výrobci: info@lubes-industries.nl

Fyzikální vlastnosti

Charakteristický	Hodnota/Výsledek	Standard ASTM
barva	světle žlutý	
Bod vzplanutí	100 °C	ASTM D 92
PH	10.0	

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nizozemsko, tel. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

Účelem tohoto dokumentu je informovat vás o vlastnostech produktu a možných aplikacích produktů Eurol. Informace v tomto dokumentu se mohou kdykoli bez předchozího upozornění změnit z důvodu probíhajícího výzkumu a vývoje produktů. Data analýzy v tomto listu obsahují typické hodnoty. Drobné odchyly, které se mohou vyskytnout během běžného výrobního procesu produktu, neovlivní kvalitu produktu. Přestože byl tento informační list sestaven s velkou pečlivostí, společnost Eurol nenese žádnou odpovědnost za škody vyplývající z neúplnosti a/nebo nepřesnosti v textu. Vždy doporučujeme dodržovat pokyny výrobce. Zde poskytnuté překlady jsou vytvořeny pomocí ChatGPT, což je jazykový model AI využívaný společností OpenAI. I když se snažíme dodávat přesné a užitečné překlady, nemůžeme zaručit, že všechny překlady jsou bez chyb nebo vždy zachycují správný kontext a nuance.