

# FENELLA OIL BSD 810 N

## Neředěný olej pro tažení šroubů a závitů

POPIS	VÝHODY
Fenella Oil D 803 C je přípravek na bázi speciálně rafinovaných minerálních olejů a obsahuje kombinaci chemicky aktivních a polárních aditiv. Aditiva jsou vybrána tak, aby poskytovala oleji vlastnosti pro vysoké zatížení v náročných podmínkách. Fenella Oil BSD 810 N je kompatibilní se žlutými kovy.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bez chlóru</li><li>• Výborná kluzkost</li><li>• Dobrá snášenlivost s pokožkou</li><li>• Dlouhodobá životnost nástroje</li><li>• Kontabilita se žlutými kovy</li><li>• Může se používat pro mazání strojů</li></ul>

POUŽITÍ	SKLADOVÁNÍ
Fenella Oil BSD 810 N je speciální olej k opracování kovů pro vytváření hlav šroubů a protahovací operace. Přípravek je dobře prověřen pro víceřadové obrábění středních až těžkých legovaných ocelí a nerezové oceli. Vysoký obsah EP aditiv (pro extrémní tlaky) bez chlóru zaručuje dlouhodobou životnost nástroje. Aditiva umožňují používat olej jako dvouúčelový olej rovněž pro mazání strojů.	Produkt je třeba skladovat zakrytý v suchém čistém prostředí a chránit jej před mrazem. Doporučená teplota skladování se pohybuje mezi 5°C a 35°C. Při pravidelných dodávkách využívejte zásoby. Předpokládá se skladovatelnost v trvání 24 měsíců.

DOPORUČENÍ K POUŽITÍ	ZDRAVÍ A BEZPEČNOST
Prostředek Fenella Oil BSD 810 N se používá neředěný ve stavu dodání.	Zákazníkovi se poskytují zdravotní a bezpečnostní listy v souladu s § 6 Zákona o zdraví a bezpečnosti při práci z roku 1974 a před manipulací s produktem nebo před jeho použitím je třeba tyto listy důkladně prostudovat. Kopie získáte u svého technika pro zdraví a bezpečnost. Různé další poradenské materiály jsou k dispozici u manažera pro zdraví a bezpečnost a v kanceláři s tiskopisy příslušné země.

TYPICKÉ FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI		
Zkouška	Typická hodnota	Zkušební metoda
Vzhled	Jantarový olej	
Specifická hustota při 20°C	0,942	ASTM D 4052
Viskozita při 40°C, mm <sup>2</sup> /s	100	ASTM D 445
Bod vznícení COC °C	210	ASTM D 92
Bod tuhnutí °C	-12	ASTM D 97
Koroze mědi	1b	ASTM D 130

05/11

Všechny údaje na tomto výrobovém listu jsou typické pro tento produkt. Datový list nenahrazuje žádnou specifikaci. Vyhraujeme si právo změnit výrobek v případě potřeby bez předchozího oznámení. Všechny dodané výrobky, služby a informace podléhají našim aktuálně platným Všeobecným dodacím a prodejním podmínkám.

**Houghton plc**  
Beacon Road Trafford Park Manchester M17 1AF  
Tel +44 (0) 161 874 5000  
Fax +44 (0) 161 874 5001  
E-mail uk.enquiries@houghtoneurope.com

