

FENELLA FLUID D 401

Rozpustný olej k tváření za studena

POPIS

FENELLA FLUID D 401 je emulgovatelné tvářecí mazivo založené na technologii hydrogenovaného oleje a neobsahuje chlór, síru, glykoléter a dietanolamin.

FENELLA FLUID D 401 neobsahuje chlór a těžké kovy (zinek).

POUŽITÍ

FENELLA FLUID D 401 je rozpustný olej, který lze použít pro hluboké tažení a předlisování.

FENELLA FLUID D 401 je vhodný pro ocel o střední až vysoké pevnosti v tahu, titanové a hliníkové slitiny.

DOPORUČENO PRO POUŽITÍ

FENELLA FLUID D 401 je smíchán s vodou při koncentraci 6 - 25%.

OBVYKLÉ FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI

Barva	hnědá	
Měrná hmotnost @ 20 °C kg/m ³	930	ASTM D 4052
Kinematická viskozita @ 40 °C, mm ² /s	28	ASTM D 7042
pH @ 5 %	9	DIN 51396
Ochrana proti korozi Poznámka 0 @ %	5	DIN 51360/2
Koeficient refraktometru	1.2	

VÝHODY

- Snížené náklady - vyšší produktivita díky silné mazivosti
- Snížené náklady - čisté pracovní prostředí díky menšímu množství olejové mlhy a odpařování
- Spokojený personál - dobrý profil EHS, snížený zápach a olejová mlha
- Snížené náklady - snadno se smyje za použití běžných čističů

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

Pro nejlepší výsledky doporučujeme použít řadu produktů Houghton průmyslových maziv, čističel a ochrany proti korozi.

Pro další informace kontaktujte místního zástupce společnosti Houghton.

SKLADOVÁNÍ

Informace o manipulaci a skladování, včetně skladovací doby, naleznete v části 7 bezpečnostních datových listů. Produkt je nutné skladovat zakrytý v čistém a suchém prostředí a chránit před mrazem. Doporučená teplota pro skladování je obvykle mezi 5°C a 40°C, není-li uvedeno jinak. Používejte postup výměn ze skladu po dodání (FIFO).

ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

Bezpečnostní datové listy jsou k dispozici v souladu s předpisy (ES) č. 1907/2006 dodatek II, kde látky nebo přípravky splňují kritéria v souladu se směrnicemi 67/548/EHS nebo 1999/45/ES.

GM/KS 2013/01/31 CZ



HOUGHTON™

Houghton CZ s.r.o.
Údolní 37
602 00 Brno
Česká republika

Tel: +420-54221-3332
Fax: +420-54221-3332
office@houghton.cz
<http://www.houghtonintl.com>

Tento dokument obsahuje informace založené na údajích, u kterých věříme, že jsou správné. Produkt však nemusí být použitelný ve všech případných situacích a provozních prostředích. K dispozici nejsou žádné vyjádření nebo vyplývající záruky.