

FENELLA VD 201 N

Samoodparovací olej na lisovanie

POPIS

FENELLA VD 201 N je vysoko čisté rozpúšťadlo s nízkym obsahom aromatických zlúčenín. Aditíva sú vybrané, aby poskytovali väčšiu mazivosť s malým množstvom usadenín po odparení.

Fenella VD 201 N neobsahuje chlór, síru, fosfor a ťažké kovy (zinok).

POUŽITIE

FENELLA VD 201 N je samoodparovací produkt pre lisovanie a ťahanie tenkých neželezných a železných materiálov.

Produkt nezanecháva zvyškový povlak a nereaguje s farbou.

Odmasťovanie súčastí pred montážou alebo zváraním nie je nutné.

FENELLA VD 201 N sa používa najmä na neželezné materiály.

ODPORUČENIE PRE POUŽITIE

FENELLA VD 201 N sa používa čistá v dodanej forme.

OBVYKLÉ FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

Farba	bledo žltá	
Merná hmotnosť @ 20 °C kg/m ³	760	ASTM D 4052
Kinematická viskozita @ 40°C, mm ² /s	1,4	ASTM D 7042
Bod vzplanutia PMCC°C	60	ASTM D 93
Bod tuhnutia °C	-21	ASTM D 99
Korózia medi	1a	ASTM D 130

VÝHODY

- Znížené náklady- vyššia produktivita vďaka silnej mazivosti
- Znížené náklady- ľahko sa umyje pri použití bežných čističov
- Spokojný personál- dobrý profil EHS, znížený zápach
- Spokojný personál- svetlá farba pre lepšie monitorovacie operácie

SÚVISUJACE PRODUKTY

Pre najlepšie výsledky odporúčame použiť rad produktov Houghton priemyselných mazív, čističiel a ochrany proti korózii.

Pre ďalšie informácie kontaktujte miestneho zástupcu spoločnosti.

SKLADOVANIE

Informácie o manipulácii a skladovaní, vrátane skladovacej doby, nájdete v oddieli 7 Karty bezpečnostných údajov. Produkt je nutné skladovať zakrytý v čistom a suchom prostredí a chrániť pred mrazom. Odporúčaná teplota pre skladovanie je od 5°C do 40°C, ak nie je uvedené inak. Použite postup výmeny zo skladu po dodaní (FIFO).

ZDRAVIE A BEZPEČNOSŤ

Karty bezpečnostných údajov sú k dispozícii v súlade so Smernicou (ES) č. 1907/2006 Dodatok II, kde látky a zmesi spĺňajú kritéria Nariadenia Komisie (EÚ) č. 2015/830.