

AGIP ALNUS 136



Agip ALNUS 136 je produkt, obsahujúci chlór, pre operácie lisovania pretláčaním a tvárnenia.

FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

AGIP ALNUS 136

Hustota pri 15°C	kg/l	1100	DIN 51 757
Viskozita pri 40°C	mm ² /s	mm ² /s	DIN 51 562
Bod tuhnutia	°C	-15	

KVALITATÍVNE ZNAKY

- Agip ALNUS 136 je zložený prevažne z chlórovaných zlúčenín s kontrolovanou chemickou reaktivitou a špeciálnych polárnych prísad, ktoré zlepšujú mazacie vlastnosti tohto produktu.
- Neobsahuje žiadne pigmenty, ani podobné inertné materiály. Netvorí žiadne ťažko odstrániteľné usadeniny na ťahaných alebo tvárnených materiáloch, lisovacích platniach alebo strojoch.
- Má vynikajúce mazacie vlastnosti pri vysokej sile filmu, aj pri úspornom používaní.
- Jeho špeciálny balík aditív zaručuje dlhú životnosť lisovacích platní a nástrojov, ako aj vynikajúcu kvalitu povrchu (finiš) pri operáciách ťahania a tvárnenia.

MOŽNOSTI POUŽITIA

Agip ALNUS 136 sa odporúča pre postupy ťahania nehrdzavejúcich a špeciálne legovaných ocelových tyčí, profilov a rúr pri pomalej a strednej rýchlosti, špeciálne na Schumangových strojoch a strojoch na lisovanie pretláčaním.

Agip ALNUS 136 je použiteľný pre obtiažne operácie tvárnenia nehrdzavejúcich ocelových plechov. Je tiež použiteľný pre hlboké ťahanie ocelí, napr. ťahanie kúpacích vaní.

Dá sa nanášať štetcom, valcom alebo automatickým nanášacím systémom.

číslo produktu: 0929

tlač: 04/03

strana 1 z 1