



AGIP ALNUS SSC 616/L

Agip ALNUS SSC 616/L je bezchlórové tvárniace mazivo pre operácie lisovania pretláčaním, hlbokého ťahania a vysekávania. Je použiteľný nezriedený alebo (časovo obmedzene) zmiešaný s vodou.

FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

AGIP ALNUS SSC 616/L

Hustota pri 15°C	kg/m ³	910	DIN 51 757
Viskozita pri 40°C	mm ² /s	219	DIN 51 562
Bod vzplanutia	°C	190	ASTM D 92

KVALITATÍVNE ZNAKY

- Agip ALNUS SSC 616/L je bezchlórové tvárniace mazivo, hlavne na použitie pre operácie lisovania pretláčaním a hlbokého ťahania
- vďaka špeciálnym emulgátorom sa dá tento produkt z opracovaného materiálu zmyť vodou.
- môže sa použiť nezriedený, resp. zmiešaný s vodou (emulgovaný) v rôznych koncentráciách.
- tento produkt je vďaka možnosti vemulgovania vody vhodný pre rozličné požiadavky rôznych prác lisovania pretláčaním a ťahania.

MOŽNOSTI POUŽITIA

Agip ALNUS SSC 616/L je bezchlórové tvárniace mazivo, ktoré je vhodné pre lisovanie pretláčaním za studena, hlboké ťahanie a vysekávanie dier na železe a nehrdzavejúcich oceľových plechoch.

Pre obrábanie stredného stupňa obtiažnosti sa používa nezriedený.

Pre menej obtiažne pracovné procesy sa tiež môže dočasne použiť po vemulgovaní vody v koncentrácii medzi 20 a 80% hmot. v závislosti od stupňa obtiažnosti operácie.

V prípade potiaží pri lisovaní sa môže na jednej strane plechu použiť nezriedený a na druhej strane emulgovaný.

Európsky katalóg odpadov: 12 01 07

číslo produktu: 0736

tlač: 04/03

strana 1 z 1