



APLICAÇÕES

Eni ALNUS SSC 608 é um óleo puro sem cloro para operações de estampagem e embutissagem de peças de chapa de aço carbono, aços não ligados, aços inoxidáveis, alumínio e ligas, onde é necessário na sua aplicação um produto fluido.

Eni ALNUS SSC 608 é adequado para processos de laminação a frio de tubos para a produção de caldeiras, tubos em ligas de aços para a indústria química, tubos em aços especiais para rolamentos, etc.

Pode ser aplicado com pincel, rolos ou com sistemas automáticos.

VANTAGENS PARA O CLIENTE

- Óleo puro totalmente isento de cloro e específico para utilização em operações gravosas de estampagem e embutissagem.
- Assegura uma notável tenacidade da película lubrificante, graças aos aditivos especiais que contêm substâncias com atividade polar.
- Prolonga a vida dos moldes e assegura excelentes acabamentos superficiais das peças estampadas ou imbutidas.
- Garante as melhores condições higiênico-sanitárias para os operadores, pois é feito com bases minerais parafínicas severamente refinadas com solvente.

CARACTERÍSTICAS

Propriedades	Método	Unidade	Valores		Típico
			Min	Máx	
Aspetto	-	-			límpido
Densidade a 15°C	ASTM D 4052	kg/m ³		920	900
Viscosidade a 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	105,0	125,0	115,0
Ponto de inflamação COC	ASTM D 92	°C	180		190
Carga soldadura 4 esferas	ASTM D 2783	daN			640

