



# MAKER LAMINOX G 50

## Descrição

Fluido muito ligeiro com alto grau de refino e aditivos especialmente seleccionados. A sua principal aplicação é a laminagem a frio de aços inoxidáveis de carácter ferrítico e austenítico de baixo conteúdo em carbono. Especialmente indicado para reduzir a viscosidade de outros fluidos de laminagem como o Maker Laminox G3000. O seu alto conteúdo em aditivos permite aumentar os valores das misturas, quando se esgotem.

## Níveis de qualidade, aprovações e recomendações

• ISO: 6743/7 - MHB

## Características técnicas

	UNIDADE	MÉTODO	VALOR
Aspecto	-	Visual	Brilhante e Transparente
Cor	-	ASTM D1500	1
Densidade a 15 °C	g/mL	ASTM D4052	0,838
Viscosidade a 40 °C	cSt	ASTM D445	4,9
Viscosidade a 100 °C	cSt	ASTM D445	1,71
Ponto de inflamação, vaso aberto	°C	ASTM D92	140
Ponto de fluxão	°C	ASTM D97	-36
Corrosão ao aço (RUST A)	-	ASTM D665	Passa
TAN	mg KOH/g	ASTM D664	0,8

As características mencionadas são valores típicos e não podem ser consideradas como especificações do produto.