



# LUBRILAM S 23 L



Базовое масло для прокатки.

## ПРИМЕНЕНИЕ

- Компонент для приготовления масел для прокатки цветных металлов.

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Легкое минеральное масло.
- Очень низкое содержание ароматических углеводородов.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Стандарт	Ед. измерения	Значение
Плотность при 15°C	ISO 3675	кг/м <sup>3</sup>	815
Вязкость при 20°C	ISO 3104	мм <sup>2</sup> /с	2,7
Цвет по Сейболту	NFM 07 003	-	+ 30
Температура застывания	NFT 60 105	°C	-30
Анилиновая точка	ISO 2977	°C	78
Температура вспышки (Pensky Martens)	ISO 2719	°C	>82
Общее содержание ароматики	IP 391	% масс.	<0,03
Содержание серы	ASTMD 3120	Ppm	1
Содержание бензола	NFM 07 044	Ppm	0,5
Коррозия медной пластинки	NFM 07 015	-	1a

\*приведены усредненные значения для информации

TOTAL LUBRIFIANTS  
Industrie & Specialites  
04-03-2010  
LUBRILAM S 23 L  
1/1



Применение данного смазочного материала в соответствии с его назначением и нашими рекомендациями не представляет особой опасности. Паспорт безопасности продукта, в соответствии с требованиями действующих в ЕС норм, может быть предоставлен по запросу местным торговым представителем.