

LACTUCA LT 3000



Металлообработка

Макроэмульсия без содержания хлора для механической обработки медных сплавов и мягких сталей.

ПРИМЕНЕНИЕ:

- LACTUCA LT 3000 специально разработана для механической обработки медных сплавов, включая нарезание резьбы.
- LACTUCA LT 3000 также подходит для всех типов обработки качественных углеродистых сталей.
- Рекомендованные пропорции разведения: 3 - 6 %
- Легко удаляемая временная защита механических частей станков, обрабатываемых деталей и конечных изделий.

СТАНДАРТЫ И ОДОБРЕНИЯ:

ISO 6743/7: L-MAA

СВОЙСТВА:

- Очень простое применение: просто добавьте LACTUCA LT 3000 в воду хорошего качества.
- Хорошее сопротивление росту бактерий.
- LACTUCA LT 3000 обеспечивает незначительную степень влажности стружки.
- Превосходная стабильность в процессе эксплуатации.
- Хорошая защита механизмов и деталей станков от коррозии.
- Не пенится.
- LACTUCA LT 3000 не содержит хлор, нитриты и пара-третбутилбензойную кислоту.
- Изготовлена на основе нового (не восстановленного) высокоочищенного базового масла и не имеет выраженного запаха.

Типичные характеристики	Методы измерения	Ед. изм.	LACTUCA LT 3000	
			концентрат	3% раствор
Цвет	Визуально	-	прозрачный	молочный
Плотность при 15 °C	ISO 3675	кг/м ³	890	
Кинематическая вязкость при 40 °C	ISO 3104	мм ² /с	34	
Кислотность pH	NF T 60193	-		8,8
Рефрактометрический коэффициент	-			1

TOTAL LUBRIFIANTS
Industrie & Spécialités
25 сентября 2002 года
LACTUCA LT 3000