

LACTUCA WBA 5400



Металлообработка



Многоцелевая макроэмульсия для обработки широкого спектра металлов.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Рекомендуется к применению в цехах, в которых производится широкий спектр различных операций механической обработки металлов.
- Данная жидкость особенно пригодна для операций сложной механической обработки и переточки.
- Может применяться при механической обработке черных и цветных металлов.
- Рекомендуемые пропорции:
 - шлифование: от 3 до 5 %
 - металлообработка средней сложности: от 5 до 7 %
 - сложная металлообработка: от 7 до 10 %.

СПЕЦИФИКАЦИИ

ISO 6743/7

- ISO-L MAB

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Легкость применения: требуется растворить **LACTUCA WBA 5400** в воде хорошего качества.
- Прекрасные охлаждающие и смазывающие свойства.
- Эффективная защита от коррозии деталей станков и инструментов.
- Хорошие механические свойства:
 - меньшее усилие при обработке;
 - увеличенный срок службы инструмента;
 - очень хорошее качество обрабатываемых поверхностей.
- Эксплуатационные свойства:
 - превосходная стабильность в течение длительного срока способствует увеличению интервалов замены.
 - низкая склонность к пенообразованию.
- Очень широкая область применения.
- Не содержит бактерицида, формальдегида, бора, аминов, хлора, PTBB, нитритов, диэтанолamina и фенолов.

ЗДОРОВЬЕ - БЕЗОПАСНОСТЬ

- Не содержит бактерицида, формальдегида, бора, аминов, хлора, PTBB, нитритов, диэтанолamina и фенолов.

TOTAL LUBRIFIANTS
Industry & Specialties
12-04-2011
LACTUCA WBA 5400



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.

ХАРАКТЕРИСТИКИ	Стандарт	Ед. измерения	LACTUCA WBA 5400	
			КОНЦЕНТРАТ	ЭМУЛЬСИЯ 5 %
Плотность при 15°C	ISO 3675	кг/м ³	954	-
Вязкость при 40°C	ISO 3104	мм ² /с	33	-
рН	NF T 60193			9,2
Показатель преломления			1	

Приведены усредненные значения для ознакомления

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- Чтобы обеспечить высокую стабильность свойств жидкости в течение длительного времени и тем самым повысить срок ее службы, мы рекомендуем:
 - Регулярно проверять концентрацию жидкости с помощью рефрактометра. Не забудьте помножить измеренное значение на показатель преломления.
 - Регулярно проверять значение показателя рН эмульсии и жесткость воды.
- Total предлагает своим клиентам сервис по мониторингу качества СОЖ *SOLUBLE CHECK*.
- Перед тем как начать применять любую СОЖ или перед каждой ее заменой мы рекомендуем проводить очистку оборудования с помощью специального моющего средства: *CONTRAM CB 3*.
- Если необходимо применение биоцида, в ассортименте Total есть эффективный продукт: *EBOTEC BT 80*.

По всем вопросам обращайтесь в службу технической поддержки или к Вашему коммерческому менеджеру.