

Hysol LXE

Высококачественная водоразбавляемая жидкость для обработки металлов

Описание

Castrol Hysol™ LXE – высококачественная хлорированная жидкость для обработки металлов. Содержит уникальную смесь противозадирных присадок и ингибиторов коррозии, которые, работая в синергии, обеспечивают высокую производительность оборудования, качество обрабатываемой поверхности, стабильность продукта, биологическую стойкость жидкости и снижают операционные затраты. Hysol™ LXE применима как для централизованных, так и индивидуальных систем.

Применение

Hysol™ LXE рекомендована для большинства основных операций обработки, включая фрезерование, сверление, нарезание резьбы и развертывание. Это универсальный продукт, который может быть использован для обработки чугуна, низко и средне-легированных сталей, высоколегированных нержавеющей сталей и алюминиевых сплавов.

Наименование	Чугун	Низко и средне легированные стали	Нержавеющие стали	Алюминиевые сплавы	Желтые металлы
Шлифование	VV	VV	VV	VV	V
Точение, фрезерование (общие операции)	VV	VV	VV	VV	V
Сверление	VV	VV	VV	V	V
Развертывание, нарезание резьбы	VV	VV	V	V	V
Протягивание	VV	VV	V	V	V

VV – рекомендуемое применение;

V – возможное применение, перед использованием необходимо проконсультироваться с представителем Castrol.

Преимущества

- Не содержит фенол и нитриты – для соответствия экологическим нормам и требованиям по утилизации отходов.
- Стойкая к грибковому и бактериальному заражению, что позволяет увеличить срок службы и снизить расходы на обслуживание.
- Демонстрирует превосходные антикоррозионные свойства.
- Современные противозадирные присадки способствуют увеличению срока службы инструмента и повышению качества обработки.
- Превосходные смачивающие свойства снижают потери жидкости и обеспечивают чистоту инструмента и деталей.
- Универсальна – идеальный вариант для унификации используемых продуктов.

Характеристики

Наименование	Метод	Единицы измерения	Hysol™ LXE
Концентрат			
Внешний вид	визуально	-	Желтая
Содержание минерального масла	-	%	46
Эмульсия			
Внешний вид	визуально	-	Молочная
pH при концентрации 3%	DIN 52369 / ASTM E70-97	-	8.9
Коэффициент рефрактометра	-	-	1.0

Рекомендованные концентрации

Шлифование	4-6%
Общие операции	4-6%
Сверление	5-7%
Развертывание, нарезание резьбы	6-15%
Протягивание	6-15%

Диапазон жесткости воды 100-400 ppm CaCO₃

Дополнительная информация

Компоненты	Бор	Соединения, выделяющие формальдегид	Эфиры	Амины	Хлор
	v	v		v	v

Хранение

Во избежание порчи и загрязнения продукта держите контейнер плотно закрытым. Оберегайте от воздействия воды и мороза. Храните продукт в сухом прохладном месте, вдали от воздействия прямых солнечных лучей. Для обеспечения стабильности продукта рекомендуется хранение в помещении при температуре от + 5°C до + 45°C.

Hysol LXE
12 Apr 2016
Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Это техническое описание (PDS) и содержащаяся в нем информация считаются точными на дату их опубликования. Однако нет никаких гарантий или утверждений, явно выраженных или подразумеваемых, в отношении точности или полноты данных, содержащихся в данной публикации. Приведенные данные основаны на стандартных тестах в лабораторных условиях и предоставляются только как справочные. Потребителям рекомендуется удостовериться в том, что они используют последнюю версию этого технического описания. Потребитель обязан оценить возможность применения и безопасно использовать продукты в соответствии с рекомендациями, содержащимися в техническом описании, в полном соответствии с действующими законодательными и нормативными актами. Паспорта безопасности (MSDS) доступны на все наши продукты, и содержащаяся в них информация должна быть принята во внимание в части хранения, безопасного использования и утилизации продукта. Компания BP plc или ее дочерние предприятия несут ответственность за любые помехи или повреждения, произошедшие в результате применения продукта не по прямому назначению, с нарушением указанных инструкций и предостережений. Все поставляемые продукты, а также предоставляемые услуги и информация основаны на наших стандартных условиях продаж. В случае потребности в дополнительной информации проконсультируйтесь в следующих организациях:

В случае потребности в дополнительной информации проконсультируйтесь в местном представительстве компании, ООО "Сетра Лубрикантс", Россия 115054 Москва, Павелецкая пл., д. 2, строение 1
Телефон: (007-495) 961-27-67, Тел/факс: (007-495) 961-27-98