

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Серия LUBRATECH CUT HS N / NS представляет собой универсальное масло для резки светлого цвета, которое представляет собой масло для резки средней и большой грузоподъемности, содержащее добавки EP. Благодаря присадкам, устойчивым к избыточному давлению в масле, срок службы инструмента увеличивается, а при обработке твердых сплавов получается фантастически гладкая поверхность.

Продукция серии LUBRATECH CUT HS NS не оставляет пятен на желтом металле (медь, бронза, твердая латунь и т.д.) и не вызывает потускнение.

ПРИМЕНЕНИЕ

Серия LUBRATECH CUT HS N/NS используется для снятия стружки сталей, в том числе легированных. Серия LUBRATECH CUT HS N / NS специально предназначена для производства винтов, гаек и операций глубокого сверления. Это чистые масла для резки и придания формы, которые рекомендуется использовать в сложных условиях, где преобладает высокая температура, на машинах, где невозможно контролировать температуру.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Обладает высокими противоизносными свойствами.
- Предотвращает задымления, благодаря специальным присадкам, содержащимся в рецептуре..
- Благодаря отличной смазывающей способности продлевает срок службы инструмента и улучшает качество поверхности обрабатываемых деталей.
- Обладает отличной стойкостью к окислению.
- Средство совместимо с кожей, не вызывает раздражения.
- Не содержит хлора.
- Не содержит тяжелых металлов (в его составе нет цинка).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

СВОЙСТВА	СТАНДАРТЫ	ПОКАЗАТЕЛИ					
		HS 15 N/ NS	HS 22 N/ NS	HS 25 N/ NS	HS 32 N/ NS	HS 68 N/ NS	HS 100 N/ NS
Продукт	-						
Цвет	-	Sarı	Sarı	Sarı	Sarı	Sarı	Sarı
Плотность 15°C кг/м3	ASTM D4052	865	875	875	875	880	885
Кинематическая вязкость 40°C	ASTM D445	15	22	25	32	68	100
Точка воспламенения, °C	ASTM D92	≥ 180	≥ 190	≥ 190	≥ 200	≥ 220	≥ 240
Точка замерзания, °C	ASTM D2270	-12	-11	-11	-9	-8	-6

Приведенные значения являются типичными и могут отличаться от производства к производству.

Содержание настоящего Технического паспорта составлено с учетом соответствующих международных стандартов и информации, содержащейся в спецификациях производителей транспортных средств и оборудования. Заявления, содержащиеся в этом Техническом паспорте и его содержании, не могут быть истолкованы как какие-либо гарантийные обязательства или как таковые в отношении характеристик продукта и его использования в любых приложениях. Пользователь несет полную ответственность за использование этого продукта по назначению и соблюдение применимых законов и правил. Lubratech Endüstriyel Yağlar San. Ve Tic. A.Ş. не несет ответственности за любой ущерб или убытки, которые могут возникнуть в результате ненормального или неправильного использования продукта, а также за опасности и последствия, связанные с конструкцией продукта. Этот Технический паспорт действителен на дату его печати. Мы оставляем за собой право изменять информацию, содержащуюся в данном Техническом паспорте, без предварительного уведомления.

ХРАНЕНИЕ

Упаковку нельзя подвергать воздействию солнца, по возможности ее следует хранить в помещении.

Если требуется хранение на открытом воздухе, коробки, банки и пластиковые канистры должны быть накрыты крышкой из термостойкого и влагостойкого материала. С другой стороны, бочки следует ставить на поддон перевернутыми стопорами к земле. Вся упаковка должна быть уложена на поддон и не более чем на два поддона друг на друга.

Упаковку следует всегда содержать в чистоте и вытирать пыль чистой тканью. Чтобы масла сохраняли свои свойства, их необходимо хранить в чистой и прочной упаковке.

С другой стороны, при работе с открытым маслом под распределительными клапанами должны быть установлены поддоны. Пустые масляные упаковки не следует использовать ни по какой другой причине, кроме как для хранения масла.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ

Использованные отходы нельзя сбрасывать в подземные и наземные источники воды, канализационные стоки и мусор.

Длительный контакт с отработанными маслами может вызвать кожные заболевания. Поэтому обязательно следует использовать стерильные перчатки.

Если использованное масло попало на кожу, это место следует немедленно промыть большим количеством воды с мылом. При появлении раздражения и покраснения при контакте с кожей следует немедленно обратиться к врачу.

Lubratech

Содержание настоящего Технического паспорта составлено с учетом соответствующих международных стандартов и информации, содержащейся в спецификациях производителей транспортных средств и оборудования. Заявления, содержащиеся в этом Техническом паспорте и его содержании, не могут быть истолкованы как какие-либо гарантийные обязательства или как таковые в отношении характеристик продукта и его использования в любых приложениях. Пользователь несет полную ответственность за использование этого продукта по назначению и соблюдение применимых законов и правил. Lubratech Endüstriyel Yağlar San. Ve Tic. A.Ş. не несет ответственности за любой ущерб или убытки, которые могут возникнуть в результате ненормального или неправильного использования продукта, а также за опасности и последствия, связанные с конструкцией продукта. Этот Технический паспорт действителен на дату его печати. Мы оставляем за собой право изменять информацию, содержащуюся в данном Техническом паспорте, без предварительного уведомления.