EAT GREEN DP 540

NEAT GREEN DP 540





High Performance



ПРЕЗЕНТАЦИЯ

NEAT GREEN DP 540 — это смесь масел на растительной основе, специально подобранных для придания маслу исключительной смазывающей способности.

NEAT GREEN DP 540 предназначается для использования в обычных и жестких условиях эксплуатации.

NEAT GREEN DP 540 подходит для обработки любых металлов. ISO L-MHE.

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

МЕТАЛЛООБРАБОТКА

Все виды обработки, связанные с резкой и формованием.

СФЕРЫ ПРИМЕПЕПИЯ

• Предотвращает вспенивание:

OCHORE

⇒ без «механического» пенообразования (по сравнению с оборудованием под давлением);

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

Высокая производительность.

Оригинальный состав продукта

гарантирует оптимальные

характеристики и отличную

смазывающую способность.

Смесь масел на растительной

эксплуатационные

⇒ эффективная деаэрация.

◆ Удобство использования:

- ⇒ слабый запах используемого продукта;
- \Rightarrow четкий цвет даже при долгом хранении, облегчающий проверку внешнего вида;
- ⇒ предотвращение образование масляного тумана;
- ⇒ высокая смачиваемость обеспечивает чистоту оборудования.
- ◆ Обезжиривание деталей: растворителем или щелочным очистителем. При использовании щелочных очистителей рекомендуется остановить свой выбор на *CONDACLEAN LC 1547*.

ДОСТОИНСТВА

• Рабочие характеристики:

NEAT GREEN DP 540— это очень эффективная противозадирная смазка для всех видов металлов и типов обработки.

- \Rightarrow Она повышает скорость резки и подачи материала, а также увеличивает срок службы инструмента.
- ⇒ Кроме того, она улучшает состояние поверхности, обеспечивает отличную гладкость и противозадирные свойства.
- ⇒ Резка и смазка: **NEAT GREEN DP 540** также позволяет смазывать оборудование, на котором необходимо использовать продукты эквивалентной вязкости.
- ◆ Безопасность:

 для получения дополнительной информации см. паспорт безопасности продукта или обратитесь к нам.
- ◆ Фильтрация: У идеально подходит для очень тонкой фильтрации порошков диатомовой земли и целлюлозы.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

	E0. U3M.	NEAT GREEN DP 540
Вид	/	Жидкость
Тип	/	Прозрачный
Плотность при 20 °C	S/CW ₃	≈ 0,925
Температура вспышки (в открытом тигле)	°C	≥ 186
Кинематическая вязкость при 40 °C	MM²/C	≈ 39
Кинематическая вязкость при 100 °C	MM²/C	≈ 8,7
Индекс вязкости	/	208
Коррозия меди при 60 °C (ISO 2160/72)		1b
Температура хранения	°C	От 0 до 50 °C
Рекомендуемое максимальное время	/	2 года, в оригинальной упаковке
хранения		

E3

Вышеуказанные данные получены на основании среднего производственного показателя и не являются частью спецификации

БЕЗОПАСНОСТЬ

☞ См. паспорта безопасности продукта.

Fp_RU_NEAT GREEN DP 540_ERa_1020_0

Product Data Sheet