



## БИОРАЗЛАГАЕМЫЕ ЦЕПНЫЕ МАСЛА

# ADDINOL ÖKOPLUS XS 68

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

ADDINOL Ökoplus XS 68 — это экологически чистое масло для пильных цепей, изготовленное на основе рапсового масла и отличающееся высокой биоразлагаемостью, хорошими смазочными и охлаждающими, а также антикоррозионными и противоизносными свойствами.

### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Применяется для смазки пильных цепей, направляющих и шестерен мотопил, где великолепно зарекомендовало себя на практике.
- Круглогодичное использование.
- Несмотря на то, что масло ADDINOL Ökoplus XS 68 можно смешивать с продуктами на основе минеральных масел, при переходе на новое масло следует избегать смешивания.

### СВОЙСТВА

- Высокая биоразлагаемость
- Отличные вязкостно-температурные свойства
- Улучшенная защита от коррозии и износа
- Высокая стойкость к окислению

### СПЕЦИФИКАЦИИ

ADDINOL Ökoplus XS 68 выполняет требования:

- KWF (Kuratorium für Waldarbeit und Forsttechnik e.V. Groß-Umstadt — Немецкий попечительский совет по лесным работам и лесной технике)

Биоразлагаемость по:

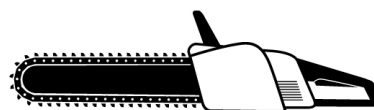
- CEC-L-33-T-82 (> 95 %)

### УПАКОВКА

Поставка преимущественно в бочках и мелкой таре.

### ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ

- Экологически безопасный продукт, не наносящий длительного ущерба
- Надежная смазка при низких и высоких температурах применения
- Увеличивается срок службы режущих органов
- Предотвращается образование осадка на режущих органах





## ADDINOL ÖKOPLUS XS 68

### СПЕЦИФИКАЦИИ И ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Признак	Условия испытания / единица измерения		Ökoplus XS 68	Испытание
Плотность	при 15 °С	кг/м <sup>3</sup>	922	DIN 51757
Вязкость	при 40 °С	мм <sup>2</sup> /с	56—64	ASTM D 7042
Вязкость	при 100 °С	мм <sup>2</sup> /с	> 12	
Индекс вязкости			220	DIN ISO 2909
Температура вспышки	СОС	°С	мин. 276	DIN EN ISO 2592
Температура застывания		°С	макс. -36	ASTM D 7346
Показатель по Бруггеру		Н/мм <sup>2</sup>	49	DIN 51347

#### **ADDINOL: профессионалы в области высокоэффективных смазочных материалов**

ADDINOL разрабатывает и производит более 600 высокоэффективных смазочных материалов нового поколения. В их число входят автомобильные смазочные материалы, отвечающие высочайшим требованиям, и инновационные разработки для промышленности. Благодаря широкой сети сбыта наши партнеры на всех континентах получают пользу от неизменно высокого качества высокоэффективных смазочных материалов ADDINOL, высокого профессионализма и индивидуального подхода наших специалистов. Продукты ADDINOL продаются более чем в 70 странах мира.

Содержащиеся в этом справочном листе данные базируются на наших сегодняшних знаниях и опыте. В виду многообразия технико-прикладных особенностей это не подразумевает гарантии пригодности для конкретного случая. Перед применением продукта пользователь должен ознакомиться с предписаниями производителя оборудования. Подробные данные по технике безопасности и токсикологии, а также по использованию соответствующего продукта вы найдете в паспорте безопасности. Высокоэффективные смазочные материалы ADDINOL постоянно совершенствуются. Поэтому ADDINOL Lube Oil GmbH оставляет за собой право изменять все технические данные в этом справочном листе в любое время и без предварительного уведомления. За более подробной информацией о продукте и областях его применения обращайтесь в наш отдел технико-прикладного консультирования.