



## МАСЛА ДЛЯ МЕТАЛЛООБРАБОТКИ

### ADDINOL AUTOCUT 22 A/1

#### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Продукты ADDINOL Autocut представляют собой бесхлорные масла для металлообработки, изготовленные на основе парафиновых рафинатов минеральных масел, легированных противозадирными присадками (EP) и противотуманными компонентами (масла для охлаждения режущего инструмента).

#### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Применяются при средних требованиях к мощности резания, разработаны специально для операций на станках-автоматах.
- Пригодны для обработки алюминия.

#### УПАКОВКА

Поставка преимущественно в бочках и канистрах по 20 л.

#### РАБОЧАЯ КОНЦЕНТРАЦИЯ

Применяются в неразбавленном виде.

#### СВОЙСТВА

- Улучшенные противозадирные свойства (EP)
- Противотуманные присадки
- Не содержат хлора

#### ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ

- Для средних и высоких требований к мощности резания
- Никакого масляного тумана
- Безвредны для здоровья





## ADDINOL AUTOCUT 22 A/1

### СПЕЦИФИКАЦИИ И ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Признак	Условия испытания / единица измерения		Autocut 22 A/1	Метод испытаний
Рабочая концентрация			применяется в неразбавленном виде	
Плотность	при 15 °C	кг/м <sup>3</sup>	870	DIN EN ISO 12185
Вязкость	при 40 °C	мм <sup>2</sup> /с	22	DIN EN ISO 3104
Температура вспышки	СОС	°C	мин. 196	DIN EN ISO 2592
Температура застывания		°C	макс. -18	DIN ISO 3016
Общее щелочное число		мг КОН/г	-	DIN ISO 3771
Активность меди			+	
Цинк			-	
Сера			-	

#### **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 в более чем 90 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 о 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 его областях применения обращайтесь в наш отдел технико-прикладного консультирования.