



SMAZKA.RU

РАЗРАБАТЫВАЕМ И ПРОИЗВОДИМ СМАЗКИ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ООО «СМАЗКА.РУ» ИНН 7805276082 КПП 780501001

198095 Санкт-Петербург ул. Промышленная 40А оф. 108

www.smazka.ru.com / группа компаний ВМПАВТО / +7 812 786 27 33 / partner@smazka.ru



RESURS PRO CHAIN ESTER

Высокотемпературные цепные масла на синтетической основе

ТУ 20.59.41-038-13820800-2025



ОПИСАНИЕ:

Высокотемпературные масла для цепей – полностью синтетические масла на основе эфирных базовых масел с добавлением специально подобранных адгезионных, антикоррозионных и противоизносных присадок.

Для всех типов цепей в любых областях применения, в т.ч. при высоких температурах. Диапазон рабочих температур: от минус 30 °С до плюс 200 °С

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Обеспечивают более длительную смазку, благодаря высокой адгезии;
- Устойчивы к окислению и термической стабильности;
- Обеспечивают высокую защиту от износа и коррозии, увеличивая срок службы цепи.

ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОПАСНОСТЕЙ:

Умеренно опасный продукт: 3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007. При попадании вызывает раздражение кожи, выраженное раздражение глаз, обладает острой токсичностью при вдыхании и для водной среды.

МЕРЫ ПО ОКАЗАНИЮ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ:

При отравлении ингаляционным путем обеспечить доступ к свежему воздуху, снять стесняющую одежду, обеспечить тепло, покой. Дать крепкий чай или кофе; успокаивающие средства (настойка валерианы, пустырника). При воздействии на кожу удалить ватным тампоном или чистой ветошью. Смыть большим количеством воды с мылом. При попадании в глаза промыть проточной водой в течение 15 мин. При отравлении пероральным путем прополоскать водой ротовую полость. Обильное питье воды, активированный уголь, солевое слабительное. Не вызывать рвоту искусственным путем. Во всех случаях при необходимости обратиться к врачу.



РАЗРАБАТЫВАЕМ И ПРОИЗВОДИМ СМАЗКИ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ООО «СМАЗКА.РУ» ИНН 7805276082 КПП 780501001

198095 Санкт-Петербург ул. Промышленная 40А оф. 108

www.smazka.ru.com / группа компаний ВМПАВТО / +7 812 786 27 33 / partner@smazka.ru



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Наименование показателя	RESURS PRO CHAIN 100 Ester	RESURS PRO CHAIN 240 Ester	Метод испытания
Внешний вид и цвет	Однородная прозрачная жидкость желтого цвета без осадка и посторонних включений		ГОСТ 6794
Плотность при 20 °С, кг/м ³	900 - 950		ГОСТ ISO 3675
Испытание на медной пластине: класс коррозии	1a		ГОСТ ISO 2160
Кинематическая вязкость при 40°С, мм ² /с	90 - 100	230 - 250	ГОСТ 33, ГОСТ Р 53708
Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °С, не менее	300		ГОСТ 4333, ASTM D 92

*приведенные характеристики являются актуальными на 12.2025 и могут быть изменены производителем в рамках работ по улучшению эксплуатационных свойств продукта.

ООО «смазка.ру» настоятельно рекомендует обращаться за технической консультацией перед принятием решения о применении выпускаемой продукции.

ООО «смазка.ру» гарантирует только соответствие свойств выпускаемых продуктов текущим спецификациям при изготовлении.