

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

FORTONIT 9370 обладает следующими характеристиками:

Технология	Разборка заржавевших соединений
Основа	Смесь минеральных масел, летучие углеводороды

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

FORTONIT 9370 - профессиональный продукт разработанный для разборки заржавевших, корродированных и прикипевших соединений. Эффект мгновенной заморозки струей смазки до -43°C моментально охлаждает детали и создает микротрещины в слое ржавчины. Это позволяет продукту проникать непосредственно в ржавчину благодаря капиллярному эффекту, со значительно большей эффективностью чем обычные средства для демонтажа. Разъединенные детали остаются смазанными и защищенными от коррозии.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Внешний вид	Янтарный, без примеси
Плотность при 20С, г/см3	0.6-0,7
Вязкость смазки, мПа·с (ср)	<6
Температура охлаждения (мин.) °С	до -43

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Механически удалите грязь и отслаивающуюся ржавчину. Тщательно встряхните баллон. Распылите с расстояния 10–15 см на соединение в течение 5–10с. Дайте продукту прореагировать в течение 1–2 мин, перед попыткой разобрать соединение. При необходимости повторите операцию.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Предохранять от попадания прямых солнечных лучей, и высокой температуры. Использовать по назначению. Беречь от детей. Избегать утечки в окружающую среду. Не допускать попадания в глаза. В случае попадания в глаза – промыть водой.

ХРАНЕНИЕ

Чувствительность к замерзанию Нет
Рекомендуемая температура хранения, °С 0–20

Заявление об отказе от ответственности

Информация, содержащаяся в данном Листе Технической Информации (ТИ), включая рекомендации по использованию и применению продукта, основана на нашем знании и опыте использования продукта на дату составления Листа ТИ. Данный продукт может иметь множество вариантов применения, а также может применяться в различных условиях и при независящих от нас обстоятельствах. В связи с этим АО «ПРИЗМА» не несет ответственности за пригодность нашей продукции для производственных процессов и условий, в которых Вы используете эту продукцию, а также за предполагаемое применение и результаты применения данной продукции. Мы настоятельно рекомендуем Вам провести предварительные испытания, чтобы подтвердить пригодность нашей продукции для Ваших целей. За исключением однозначно согласованных случаев, а также по основаниям, предусмотренным применимым законодательством в части ответственности за качество продукции, любая ответственность в отношении информации, содержащейся в Листе ТИ или в любых иных письменных или устных рекомендациях в отношении данного продукта, исключается