

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

FORTONIT 8140 обладает следующими характеристиками:

Технология	Очиститель-обезжириватель для подготовки поверхности перед операциями склеивания и герметизации, а также для очистки и обезжиривания деталей машин и механизмов во время работ по их техническому обслуживанию
Основа	Смесь парафиновых и нафтеновых углеводов, антисептическая добавка

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

FORTONIT 8140 - профессиональный универсальный жидкий продукт, практически без запаха, применяемый для очистки, обезжиривания и подготовки поверхности перед нанесением клеев, герметиков, различных видов грунтов и праймеров. Тщательная подготовка поверхности очень важный этап, способствующий лучшей адгезии и значительно повышающий качество последующих работ. Fortonit 8140 также хорошо подходит для очистки и обезжиривания узлов и деталей машин и механизмов во время работ по их техническому обслуживанию. При краткосрочном применении продукт не наносит ущерба лакокрасочному покрытию. Fortonit 8140 не препятствует полимеризации клеев и герметиков.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Внешний вид	Чистый, без примесей
Плотность при 15С, г/см ³	0.770 – 0.790
Температура начала кипения, °С	185
Конечная температура кипения, °С	212

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

В зависимости от степени загрязнения, размеров и формы обрабатываемых деталей очиститель наносится и удаляется при помощи нетканной салфетки либо распылителя. Во избежание загрязнения содержимого упаковки продукт следует либо налить на салфетку, либо перелить содержимое в другой чистый контейнер. Отмерьте только требуемое количество продукта, затем плотно закройте оригинальный контейнер. Поверхности

следует очистить путем протирания смоченной очистителем салфеткой либо нанеся продукт из распылителя. Влажную поверхность протереть чистой салфеткой для удаления загрязнений, при необходимости повторить. Перед нанесением клея или герметика, продукт должен полностью испариться с поверхности деталей, прежде чем они будут склеены. Это позволит избежать попадания очистителя в клеевое соединение.

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 независимых 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.