



ORASOLV A 568

Растворитель для пищевой промышленности

Описание:

Растворитель, синтезированный из рафинированных веществ, возможно применять на пищевых производствах.

Преимущества:

- Проникает и растворяет жировые загрязнения и др.
- Не вызывает окисление черных металлов после высыхания.
- Очень быстрая сушка.
- Не оставляет запаха после испарения.
- Растворим в воде.
- Сухой растворитель, идеально подходит для очистки перед склеиванием.
- Не содержит переработанных растворителей.
- Изготовлен из компонентов, разрешенных для очистки поверхностей, соприкасающихся с пищевыми продуктами.
- Совместим с новыми правилами ЕС (без хлорированных или фторсодержащих растворителей и без ароматических соединений).

Области применения:

Специально разработан для быстрого и полного обезжиривания всех механических деталей и поверхностей в пищевой промышленности. Очищает остатки клея, жировые загрязнения, следы маркеров и ручек, в пищевой промышленности.

Особенности:

Вид - прозрачная жидкость

Цвет - бесцветный

Запах – спиртовой, после испарения – запах отсутствует

Плотность при 20°C – 0,788

Скорость испарения (внутренний стандарт) - 3.5

Температура вспышки - <21 ° C

Инструкция:

Для обезжиривания поверхности: нанести средство щеткой или окунанием. В качестве разбавителя подходит для некоторых красок и лаков.

Упаковка:

Артикул A4 4568 x 12 аэрозоль 650 мл

Артикул J1 2568 x 4 канистра 5 л

Артикул U2 2568 x 1 бочка 200 кг