

M.T.X. M.T.X. / 60 / 100 / 160 / 60 forte non VOC forte

Специальные интенсивные очистители

Преимущества

- ✓ Зарегистрирован NSF-K1 (только M.T.X.60 и M.T.X. 100)
- ✓ Превосходная чистящая способность
- ✓ Высокая чистота продукта, долгий срок службы
- ✓ Испаряется без отложений
- ✓ Экономия затрат
- ✓ Высокий уровень промышленной безопасности, температура вспышки > 61 °C
- ✓ Синтетические компоненты
- ✓ Практически без запаха

Свойства

M.T.X. / M.T.X. 60 / M.T.X. 100 / M.T.X. 160

Продукты Rivolta M.T.X. – это эффективные очистители, производимые на основе синтетических компонентов высокой степени чистоты. Состав этих продуктов позволяет безопасно удалить остатки смазок, восков, масел, смол и других загрязнений, после чего они испаряются без остатка.

M.T.X. 60 forte/ M.T.X. non VOC forte

M.T.X. forte – это интенсивные очистители. Специальная комбинация активных ингредиентов позволяет быстро удалить остатки смазок, восков, коксовых и смолистых отложений.

M.T.X. 60 forte

Быстро испаряется без образования осадка, поэтому подходит для тех производств, где требуется использование очищаемых единиц сразу, после процесса очистки.

M.T.X. non VOC forte

Медленно испаряется без образования отложений. Поэтому формула не попадает под 31. BlmSchV (VOC-directive), что дает следующие преимущества:

- не требует особого контроля за растворителями
- нет предельных значений по выбросам в окружающую среду
- нет предельных значений по рассеиванию в окружающей среде

Применение

Применяется для очистки станков, двигателей, деталей, редукторов, зубчатых колес, подшипников, заготовок, цепей погрузчиков, листового металла, запасных частей, инструментов, фильтров и т.д.

Совместимость с материалами

Rivolta M.T.X. / M.T.X. 60 / M.T.X. 100 / M.T.X. 160 нейтральны по отношению к металлам. Они не агрессивны по отношению к лакам, краскам и пластикам, которые стабильны к действию растворителей. Совместимость **Rivolta M.T.X. forte** с вышеуказанными материалами необходимо предварительно протестировать. **Rivolta M.T.X. forte** может атаковать лаки, краски, полистирен и натуральные каучуки.

Инструкция по применению

Продукты **Rivolta M.T.X.** наносятся любыми известными методами, как, например: погружением, ополаскиванием, распылением или кистью.

M.T.X. M.T.X. / 60 / 100 / 160 / 60 forte non VOC forte

Специальные интенсивные очистители

Типовые характеристики

Показатель	M.T.X.	M.T.X 60	M.T.X. 60 forte	M.T.X. 100	M.T.X. 160	M.T.X. non VOC forte	Метод
Внешний вид	прозрачная жидкость						
Цвет	бесцветный						
Запах	без запаха						
Рег. номер NSF		137055		137056			
Плотность ,+20 °С	0,77г/мл	0,76 г/мл			0,77 г/мл	0,81 г/мл	DIN 51757
Испарение	без отложений						
Скорость испарения	200	60		100	160	-	DIN 53170
Растворимость в воде	не растворимы						