

107023, г. Москва, Семеновский переулок, дом 15, офис 813 Тел.: +7(499) 649-21-11, Тел./факс: +7(499)500-61-92, http://www.techintest.ru, e-mail: info@techintest.ru



# ПАСПОРТ

## F-23

Разделительная смазка для термопластов Аэрозоль 420 мл



Смазка разделительная для термопластов (разделительный состав) F-23 представляет собой состав, который высыхает при комнатной температуре, образуя мономолекулярную пленку, которая за счет абсорбции прилипает к стенкам формы. Эта избирательная адгезия предотвращает легкое отрывание пленки извлеченной из формы деталью, что приводит к многочисленным извлечениям из формы за одно применение разделителя без необходимости промывки деталей.

### Особенности

- Быстрое отверждение: нагревание не требуется.
- Идеально подходит для операций формования с высокой производительностью.
- Высокая эффективность при комнатной температуре и охлажденных формах.
- Исключительная долговечность и адгезия к поверхности.
- Не требуется очистка после формования

#### Назначение:

Термопласты и термореактивные смолы; Эпоксидная смола, фенол, полиэтилен, DAP и т. д. Натуральные и синтетические каучуки

Упаковка: Аэрозоль 420 мл, 20 баллончиков в коробке.

Дата производства/партия: указано на баллоне.

Срок годности: 3 года с даты производства.

### Применение:

Состав можно наносить на горячие или холодные формы распылением, протиранием или кистью. Предпочтительно нанесение методом распыления, поскольку не остаются следы от кисти и обеспечивается максимально гладкая поверхность с самым быстрым временем высыхания. Отполируйте влажной тканью из 100% хлопка, если на формах требуется высокий блеск.

## Меры предосторожности:

- 1. Не распылять непосредственно на лицо или пищу. Не вдыхать.
- 2. Не используйте по направлению к огню, а также его вблизи источников тепла, таких как радиаторы, обогреватели, печи.
- 3. Не используйте его в среде, где есть взрывчатые или легковоспламеняющиеся материалы.
- 4. Хранить в местах, где температура не превышает 40 ° С.
- 5. После использования в закрытых помещениях необходимо проветривание.
- 6. Не выбрасывать в огонь.
- 7. Сомните банку перед утилизацией.
- 8. Не хранить в закрытых помещениях.
- 9. Распыление может быть затруднено при температуре менее 5°C.