

setral TS (Spray)	N. 50537
Разделительный агент для смазки форм термопласт-автоматов, без содержания силикона	Фасовка: Аэрозоль 400 мл Другая фасовка по запросу

Применение

Многоцелевой разделительный агент для лёгкого отделения производимых деталей в современных автоматах для литья пластика под давлением. Облегчает демонтаж заготовок. Для случаев, где силиконовое масло не применяется из-за нежелательного побочного эффекта.

Преимущества

Абсорбирует остатки влаги
 Обеспечивает легкий демонтаж
 Без силикона
 Экономичность в потреблении

Метод использования

Нанести равномерно тонким слоем.
 С увеличением толщины пленки разделительный эффект увеличивается.
 Излишки не опасны
 Короткий период высыхания при комнатной температуре.
 Минимальный срок хранения в оригинальной плотно закрытой таре, хранимой в прохладном и сухом месте (без попадания прямого солнечного света), 3 года.

Безопасность

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения setral TS (Spray) не представляет угрозы для здоровья и опасности окружающей среды.

Технические характеристики

Цвет	Светлый, прозрачный	DIN ISO 2049	
База	натуральные жирные масла		
Плотность при 20°C	0.77	г/см ³	
Кинематическая вязкость при 40°C с растворителями	1.7	мм ² /с	DIN 51562
Кинематическая вязкость при 40°C без растворителей	41	мм ² /с	DIN 51562
Температура применения	от - 10 до + 80	°C	

Setral (Россия)
 117279, Москва
 Профсоюзная, 93а
 Телефон: +7 (499) 277-15-77
 Email: info@setral.ru
 07/05/2019

Setral Chemie GmbH
 Salzsteinstrasse 4
 D-82402 Seeshaupt
 Telefon: +49 (0) 88 01 97 10
 Telefax: +49 (0) 88 01 97 30
 Email: info@setral.net

Все указанные характеристики являются типичными для данной продукции. Приведенные выше данные могут изменяться в соответствии со спецификацией производителя в сторону улучшений без предварительного уведомления. Другие применения, кроме указанных выше, не гарантируют безопасность и эффективность. Эта версия заменяет все предыдущие версии.