

# XADO Смазка разделительная бессиликосиовая

Прозрачная бессиликосиовая смазка на основе минерального высокоочищенного масла, без цвета и запаха. Содержит атомарный ревитализант.

Предназначена для смазки формообразующих поверхностей прессформ, направляющих поверхностей автоматических формовочных машин и штампов в процессе экструзии изделий из пластмасс.

Рекомендуется для регулярного смазывания высокоскоростных подшипников стоматологических бормашин, для механизмов технологического оборудования в текстильной, швейной и пищевой промышленности.

## Преимущества

- Создана на основе высокоочищенных парафиновых базовых масел.
- Не имеет вкуса и запаха.
- Абсолютно прозрачного цвета.
- Высокий уровень экологической безопасности, благодаря высокой степени очистки (полное отсутствие токсических полициклических ароматических соединений, тяжелых металлов) и разрушению бактерий в процессе высокотемпературного производства и специальных процедур упаковки.

## Выполняет требования:

FDA CFR 172.878, 178.3620(a) (Администрация по контролю над продуктами питания и лекарствами США)

## Технические данные\*

Плотность при 20 °C, kg/l	0,875
Кинематическая вязкость масла, mm <sup>2</sup> /s	
при 100 °C	14
при 40 °C	104,25
Температура вспышки в открытом тигле, °C	265
Температура застывания, °C	-9
Цвет по Сейболту	>+30

*\*типичные показатели*

## Применение

1. Баллон встряхнуть.
2. Распылить тонким слоем на обрабатываемую поверхность (деталь).

## Упаковка

аэрозольный баллон 320 ml

Арт. XA 78005