

## KlinSpurt GlueSpurt

Средство для удаления пятен от лака, клея и смолы.



Объекты/области применения

Для профессионального применения в промышленных и коммерческих прачечных, а также прачечных, обслуживающих предприятия общественного транспорта (метрополитен, железные дороги, морской и воздушный транспорт), на предприятиях пищевой промышленности и общественного питания, гостиницах, учреждениях коммунально-бытового обслуживания и социального обеспечения, школьных и дошкольных учреждениях, лечебнопрофилактических учреждениях, в том числе для стирки детских вещей.

Характеристики продукта

GlueSpurt эффективно удаляет пятна от лака, клея и смолы.

**Технологические** преимущества: усиленная формула, включающая обезжириватель и высокопрофильную смесь растворителей, обеспечивает: мгновенное разрушение акриловых и нитрорастворимых покрытий; усиленное воздействие на стойкие полимерные загрязнения; расширенную совместимость с различными типами клеевых составов.

Инструкция по использованию и дозировке

Нанесите средство в неразбавленном виде на пятно и оставьте действовать примерно на 10-20 сек., деликатно удалите пятно лопаткой или щеткой, затем обработайте водой или растворителем. Для стойких загрязнений (жвачка, клей) повторите обработку. Перед применением средства для пятновыводки рекомендуется протестировать его на изнаночной стороне шва. Средство может привести к повреждению красителя на ацетатном шелке.

Внимание

ОГНЕОПАСНО! Вызывает серьезное раздражение глаз. Вызывает раздражение кожи. Может вызывать раздражение дыхательных путей. Избегать вдыхания пыли/дыма/газа/тумана/паров/аэрозолей. ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: промыть большим количеством воды с мылом. ПРИ ВДЫХАНИИ: вынести пострадавшего на свежий воздух и обеспечить ему полный покой в удобном для дыхания положении. ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: тщательно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если это легко сделать. Продолжить промывание глаз. Обратиться к врачу.

## Состав

Активные компоненты		Воздействие	
n-Бутилацетат	> 30%	Растворитель нитрата целлюлозы, смол, полимеров, масел и жиров и т.д.	
Кетоны	15-30%	Эффективно растворяют неполярные смолы и полимерные соединения	
Ароматический растворитель	5-15%	Растворяет стойкие органические загрязнения, проникает в плотные волокна ткани	

Плотность

0,86-0,91 кг/дм3

Внешний вид и запах Прозрачная жидкость от бесцветного до светло-желтого. Имеет сильный запах растворителя.

Хранение

Хранить в сухом месте плотно закрытым. Температура хранения от +5 до +35°C. Годен до: см. на этикетке продукта.

Окружающая среда и безопасность

Чистую первичную тару можно сдать на переработку или использовать повторно. Вторичная и гофрокартонная упаковка изготовлена с использованием вторсырья и может быть сдана в переработку.

## Упаковочные материалы

5 л канистра: канистра - 02 PE-HD, крышка - 02 PE-HD 0,25 л флакон: флакон - 02 PE-HD, крышка - 02 PE-HD, носик - 02 PE-HD

## Код продукта, размер упаковки

Минимальная партия	Код продукта	Штрих-код	Упаковка
5 x 3	205504	460707047488	Канистра 5 л
0,25 x 1	205543	4607070477860	Продажа только набором