

# Продукт: Reiniger+Verdunner FL

Краткое  
описание продукта

Дата выпуска: 10 03 02

Универсальный очиститель для работ по склеиванию и герметизации  
Основа: Бензин

## **Характеристика:**

Очиститель+разбавитель FL жидкий универсальный очиститель на основе низко октанового бензина без запаха. Продукт не содержит хлорированных углеводородов, при кратковременном воздействии не разрушает лаки. Очиститель+разбавитель FL не блокирует отверждение клеев и герметиков на основе полиуретана.

## **Область применения:**

Очиститель+разбавитель FL применяется в основном для обезжиривания и очистки поверхностей перед применением клеев и герметиков. Тщательная очистка поверхностей необходима для улучшения адгезии.

Очиститель может применяться для удаления загрязнений и излишков материалов, а также различных антикоррозийных материалов. Очиститель+разбавитель FL во многих случаях применяется как разбавитель для определенных клеев, герметиков и покрытий (лаков, красок). При этом принимается во внимание, что эти продукты в обычных условиях применяются в неразбавленном виде. Только для особых целей, например для достижения жидкой консистенции, может быть произведено разжижение продуктов. Более подробные сведения о том, для каких материалов применяется Очиститель+разбавитель FL можно взять из технических характеристик соответствующих продуктов

## **Технические характеристики:**

Цвет: воды, прозрачный  
Запах: бензина  
Плотность: ок. 0,74 г/см<sup>3</sup>

## **Обработка / предварительные замечания:**

Перед началом обработки требуется, ознакомиться с мерами предосторожности и предписаниями об их соблюдении. При отсутствии указаний соблюдать общие меры предосторожности при работе с химическими изделиями.

## **Применение:**

В зависимости от степени загрязнения, размеров и формы очищаемых деталей Очиститель+разбавитель FL наносится при помощи кисти или ветоши. Чтобы избежать загрязнения содержимого упаковки, очиститель нужно выливать непосредственно на ветошь или отлить в другую емкость (жестяную банку и др.). При этом нужно отлить количество, необходимое для очистки, и упаковка сразу же должна быть закрыта. Очищенные поверхности должны полностью высохнуть (от 2 до 10 минут) перед нанесением клея или герметика. Время высыхания можно сократить при помощи обдува сжатым воздухом, однако, это может ухудшить результат очистки и привести к нежелательному попаданию

частиц масла из сжатого воздуха. При пористых основах после очистки нужно подождать не менее 30 минут.

***Хранение:***

Морозоопасность: нет  
Рекомендуемая температура хранения: 10°C до 20°C  
Срок хранения: 12 месяцев

***Упаковка:***

Банка 1 л, Art.-Nr.169.19 Q  
Канистра 10 л, Art.-Nr.194.88 H

Меры предосторожности/правила предосторожности

Транспортная характеристика

*(См. лист мер предосторожности)*

***Указание:***

Вышеуказанные данные, в частности предложения по обработке и применению наших продуктов, основываются на наших знаниях и опыте. Из-за различия материалов и условий труда в областях вне нашего влияния мы рекомендуем в каждом случае проводить собственные испытания, пригодности наших продуктов для целевого применения и обработки. При таком применении гарантия может носить только характер устных консультаций, и нужно иметь в виду, что пренебрежение или грубые ошибки ведут к потерям. С появлением этого технического листа данных все ранее изданные теряют силу.

Deutschland: Henkel Teroson GmbH  
Postfach 10 56 20 D-69046 Heidelberg  
Hans-Bunte-Strasse 4 D-69123 Heidelberg  
Telefon (06221) 704-0 Telefax (06221) 704-698