

Промышленный очиститель 8184

|  |
| --- |
| Техническая информация ноябрь 1993 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Описание продукта** | Промышленный очиститель 3М – это эффективный очиститель для обезжиривания и удаления трудноудалимых веществ, таких как адгезивы, остатки клейких лент, масла, грязь, и пр. | Основой очистителя является цитрусовое масло; он не содержит хлорированных растворителей или продуктов перегонки нефти. | Очиститель образует эмульсию при взаимодействии с водой.  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Физические свойства**(не являются спецификацией) | **Основа** | Цитрусовое масло |  |
|  | **Точка вспышки** | -46°C |  |
|  | **Пропеллант** | пропан |  |
|  | **Содержание твердого вещества** | 0% |  |
|  | **Цвет** | Прозрачный |  |
|  | **Срок хранения** | 12 месяцев с момента производства при хранении в заводской упаковке при 21°C и 50 % относительной влажности воздуха |
| Характеристики(не являются спецификацией) | Ниже приведена способность Промышленного очистителя 3М к удалению ряда клейких лент и адгезивов 3М. | **1 Отлично** 2 Хорошо **3 Удовлетворительно****4 Малопригоден****5 непригоден** |  |
|  | **Адгезив/лента** | **Эффективность** |
|  |  | Неотвержденный | Отвержденный |
|  | **неопреновые:**SCOTCH-GRIP 10 SCOTCH-GRIP 1888VSCOTCH-GRIP аэрозоль 80 | 232 | 343 |
|  | **нитрильные:**SCOTCH-GRIP 1099 адгезив для пластиков | 3 | 4 |
|  | **Стирол-бутадиенове:**SCOTCH-GRIP аэрозоль 76SCOTCH-GRIP аэрозоль 90SCOTCH-GRIP аэрозоль 77 | 111 | 222 |
|  | **Акриловые ленты:**927 клеепереносящая лента465 клеепереносящая лента | 33 | 33 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Характеристики**(продолжение) | **Акриловые адгезивы:**Scotch-Weld адгезив DP801 | 2 | 5 |
|  | **Эпоксидные адгезивы:**Scotch-Weld адгезив 2216 B/A | 1 | 5 |
|  | **Полиуретановые адгезивы**Scotch-Weld адгезив 3532 B/A | 2 | 5 |
|  | Scotch-Weld **Цианакрилатный** адгезив E1100 | 2 | 5 |
|  | **Этилвинилацетаты:**Jet-melt адгезив 3792Jet-melt адгезив 3738 | 55 | 55 |
|  | **Ленты на основе искусственного каучука:**9308  | 2 | 2 |
|  | **Удаление адгезива:**Невысохший или неотвержденный адгезив удаляется легче, чем полностью высохший или отвержденный |  |  |
| Применение | Промышленный очиститель 3М применяется также, как и большинство аэрозольных продуктов.Перед применением протестируйте очиститель на всех поверхностях.Наилучшие результаты достигаются при комнатной температуре. | Встряхните баллон в течение по крайней мере 5 секунд. Поверните наконечник баллона так, чтобы стрелка совпадала с меткой на баллоне.Тщательно покройте поверхности, которые необходимо очистить. | Подождите несколько минут Тщательно вытрите чистой ветошью.При удалении адгезивов может потребоваться повторить процедуру. |
| **Дополнительная информация** |  | Не содержит веществ, вызывающих разрушение озона | . |
| **Указания по безопасности** | Легко воспламеняется. Раздражает кожу, может вызвать раздражение глаз и дыхательных путей.Не применяйте вблизи от источников огня. Избегайте продолжительного вдыхания паров, используйте в хорошо проветриваемых помещениях. Храните в местах, недоступных для детей! | **Первая помощь**При попадании в глаза немедленно промойте большим количеством воды и обратитесь к врачу.При попадании на кожу вымойте водой с мылом. | **Внимание!****Баллон под давлением. Не допускайте нагревания выше 50°С, защищайте от прямого солнечного света. Не разбирайте баллон (даже после использования).****Не распыляете на открытый огонь или на раскаленные поверхности** |

Представленные значения получены стандартными методами и не являются техническими условиями. Наши рекомендации по применению изделий основаны на результатах испытаний, которые мы считаем достоверными, однако покупателю следует провести собственные испытания с целью установить соответствие изделия предполагаемому применению.

|  |  |
| --- | --- |
| 3M РоссияОтдел индустриальных клейких лентМосква, 125445,ул. Смольная, дом 24/ДTel: (095) 784 7474Fax: (095) 784 7475 |  |