

TASKI® Tapi Gum

TASKI Тапи Гам - Средство для удаления жевательной резинки

C4q

Описание

TASKI Tapi Gum - аэрозольный замораживающий спрей для удаления прилипшей жевательной резинки.

Основные свойства

- Замораживает жевательную резинку для ее последующего удаления
- Не содержит фреонов

Преимущества

- Эффективное, быстрое и полное устранение жевательной резинки с ковров, без повреждения волокон

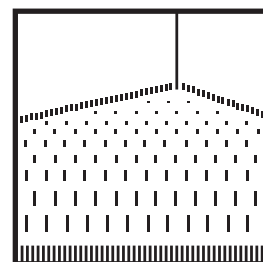
Рекомендации по применению

Дозировка:

TASKI Tapi Gum - готовое к применению средство.

Применение:

Вставить трубку в головку распылителя. Распылить непосредственно на жевательную резинку, немедленно соскрести ее с помощью пластикового скребка, чтобы избежать повреждения волокон. Удалить замороженные частички (например, с помощью пылесоса). При необходимости повторить процедуру. Сразу же после применения продукт может оставить на поверхности замороженное пятно, которое исчезнет через несколько минут.



© A.I.S.E.

TASKI® Tapi Gum C4q

Средство для удаления жевательной резинки

Физико-химические свойства

Платформа	Артикул	Описание / упаковка	Дозировка	Спрейная бутылка	Ведро	Поломоечная машина	Внешний вид	Величина pH (неразбавл., в растворе)	Относительная плотность (20 °C)
концентрат	G11733	TASKI Tapi Gum, 6x0.5 л	готово к применению	готово к применению	не применимо	не применимо	прозрачный, бесцветный	не применимо	0.77 г/см³ (20 °C)

Значения являются стандартными и не заменяют спецификацию.

Область применения

Для применения на объектах ЖКХ, предприятиях общепита и пищевой промышленности, пищевых производствах, в торговле, ресторанах, столовых, объектах социального обеспечения, в гостиницах, офисах, образовательных учреждениях (включая школьные и дошкольные), ЛПУ, согласно рекомендациям производителя.

Информация по безопасному обращению и хранению

Полное руководство по хранению и утилизации средства находится в Паспорте безопасности (SDS). Только для профессионального использования. Хранить в заводской упаковке. Не подвергать средство перепадам температуры.

Совместимость средства

Перед применением средства всегда проверять цвета на стойкость, а также проверять совместимость средства с обрабатываемым материалом на маленьком, незаметном участке. Аэрозольный баллон находится под давлением. Не прокалывать и не сжигать баллон (даже пустой). Не распылять в направлении открытого огня и/или раскаленных предметов, а также избегать контакта с кожей (риск обморожения).

Информация по экологической безопасности

Поверхностно-активные вещества (ПАВ), используемые в данном средстве, являются биоразлагаемыми в соответствии с требованиями Директив ЕС 73/404/ЕЕС и 73/405/ЕЕС и их последующих изменений и дополнений.

ООО "Дайверси"

125445, РФ, г. Москва,
ул. Смольная, д.24 Д,
бизнес-центр Меридиан, 2-й этаж
тел. +7 495 970 17 97
факс: +7 495 970 17 98
www.sealedair.com