



## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 257

на жидкий препарат «Ленот Концентрат» линии «Carpet»

## LENOT Concentrate

КОНЦЕНТРИРОВАННЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ ОБИВКИ

## Назначение:



Препарат для чистки синтетической текстильной и кожаной обивки мебели и салона всех видов транспорта. Применимо для чистки с парогенератором.

## Область применения:

Гостиницы и вокзалы, торговые и деловые центры, медицинские, образовательные, научные, финансовые, спортивно-оздоровительные, культурно-досуговые и иные учреждения, организации общественного питания, предприятия промышленности, все виды транспорта, в быту.

## Свойства:



Жидкий щелочной пенный концентрат против улично-бытовых, жировых и др. загрязнений на искусственной коже и текстиле. Глубоко проникает в волокна ткани и в поры. Не повреждает волокна ткани. Восстанавливает вид поверхности. Удаляет неприятные запахи (дыма, сырости, домашних животных и др.) Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

## Способ применения:



Удалить (при необходимости) пятна! Очистить поверхность пылесосом! Приготовить раствор и проверить стойкость красителя ткани на незаметном участке! Температурный режим применения 20-95°C. Использовать распылением, вручную или с парогенератором.

1. Вручную: **максимальное разбавление** 1:20 (50мл+950мл воды=1л 5%-раствора), распылить с расстояния 15-20см на загрязнение, влажной губкой (салфеткой) втереть в обивку, через 5-10мин вытереть чистой влажной губкой (салфеткой). При необходимости обработку повторить.

2. С парогенератором: разбавить **из расчёта** 1:400 (2,5мл+997,5мл воды=1л 0,25%-раствора), залить в бак, распылить на загрязнённое место с расстояния 10-15см и вытереть насухо.

**Примечание:** оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнений, жёсткости и температуре воды, типу поверхности и др. условиям чистки.

ООО «ПРО-БРАЙТ»  
196084, Россия, Санкт-Петербург,  
ул. Заставская, д.31/2  
Тел.: (812) 244-44-20  
post@pro-brite.com  
www.pro-brite.com  
vk.com/probrite

## Основные характеристики:

**Состав:** ПАВ, гликоли, щелочные и моющие добавки, комплексоны, ароматизатор, вода.

**Плотность:** 1,08 г/см<sup>3</sup> при 20°C.

**Значение pH 1%-раствора:** 11,5±0,5



## Меры предосторожности:



**Осторожно! Беречь от детей!** Использовать резиновые перчатки и спецодежду. Избегать вдыхания при распылении, проглатывания и попадания на кожу и в глаза. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, при необходимости обратиться к врачу. *Не использовать на натуральной коже и натуральных тканях из шерсти, хлопка и шёлка!*

## Хранение:

Хранить плотно закрытым в заводской упаковке в тёмном сухом недоступном детям и животным месте отдельно от пищевых продуктов и кормов, а также кислотных препаратов.

**Срок годности:** 5 лет от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения).

## Логистические данные:

Артикул	Тара, л	EAN-13	Кол-во в уп., шт	ITF-14
257-5	5	4640007977347	4	14640007977344

