

Техническое описание

ATS HALOGEN 200

ATS HALOGEN 200 –однокомпонентный галогенирующий раствор

НАЗНАЧЕНИЕ

Применяется для обработки подошв из ТЭПа и вулканизированной резины до нанесения полиуретанового клея.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	Бесцветная жидкость
Плотность	0,90 г/см ³

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Нанести продукт на склеиваемую поверхность подошвы кисточкой или щеткой без металлических частей. Обработанную подошву рекомендуется перевернуть для более качественного хлорирования. После нанесения дать высохнуть в течение 20 минут. Необходимое для работы количество раствора следует переливать в другую емкость (стеклянную или полиэтиленовую). Срок жизни перелитого раствора – 8 часов. Отлитый и неиспользованный раствор нельзя снова переливать в оригинальную упаковку. Раствор не разбавлять.

УПАКОВКА

Пластиковые бутылки по 1 л

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Выполнять работы в хорошо проветриваемых помещениях или под вытяжкой. Не работать вблизи открытого огня. Не курить в рабочих помещениях.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в закрытой оригинальной упаковке при температуре 15-25 С. Срок хранения – 6 месяцев с даты производства. Свойства продукта ухудшаются при хранении во влажных помещениях и под воздействием солнечных лучей.