

POLY REMOVER

Безопасный растворитель для снятия наращенных локонов

By Hair & Compounds, Inc.
818-997-8810
hair@haircompounds.com

- 100% натуральные ингредиенты
формула, основанная на растительных
- нетоксичен
без едких испарений
- Биологически разлагаемый
Невоспламеняемый
-

Теперь Poly REMOWER – это немного густая и маслянистая жидкость, обладающая приятным цитрусовым запахом.

В отличие от малоэффективных при удалении клеящих материалов растворителей d' Limonene , Poly растворитель быстро растворяет связку без пересушивания волос. Немного маслянистая консистенция помогает эффективно удалить частицы клея даже на спутанных волосах.

Применение:

1. Используйте жидкость при комнатной температуре. При охлаждении Poly растворитель загустевает и начинает распадаться.
2. Взболтайте жидкость в течение 1 минуты перед нанесением и периодически в течение всего процесса.
3. Нанесите обильное количество жидкости на каждую клеевую связку в ряду.
4. Используйте щипцы (с рифлеными зажимами) для разрушения соединений, так как это облегчит распределение растворителя по внутренней поверхности.
5. Нанесите растворитель на все сухие участки внутри и вокруг соединения.
6. Продолжите подряд с каждым соединением.
7. Вернитесь к первому соединению и начните расчесывание и отделение локонов от волос клиента. Если вы обнаружили сухие части, нанесите больше растворителя на поверхность.
8. После удаления локона продолжите процедуру удаления остальных соединений. Если небольшое количество клея осталось на волосах, растворитель продолжит свое действие по его удалению, пока вы будете работать над остальными соединениями.
9. После того как все наращенные локоны сняты, прочешите волосы расческой с частыми зубьями для удаления остатков клея. Если вы имеете области с сухими или спутанными волосами, нанесите больше растворителя и это облегчит расчесывание.
10. Повторите предыдущие шаги для оставшихся соединений. Хорошо промойте волосы с мягким шампунем IONIX и ополосните.

POLY REMOVER нетоксичен и безопасен, тем не менее, в работе с ним следует соблюдать осторожность. Не подносите растворитель близко к глазам, так как это может вызвать раздражение. После завершения работы промойте руки с мылом и большим количеством воды. Если вы или ваш клиент подвержены аллергическим реакциям, проводите работу в латексных перчатках и при открытом окне или с феном..