

POLISHING®

ОПИСАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

ПОЛИРОВКА – самополирующая эмульсия, которая используется для сухой обработки методом самополировки, при самополировке полимерных восков, восстанавливающих блеск, с уникальной эффективностью устранения пятен, позволяя отсрочить операцию повторного вождения. Особенно предназначена для половых покрытий, выполненных из: смолы, поливинилхлорида, резины, линолеума, мраморной крошки и мрамора.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Физическое состояние: жидкость.

Цвет: желтый.

Запах: цветочный.

Ph: 8,5 +/-0,5.

Удельный вес: 1,000 Кг/Л.

СОСТАВ

Номинальная концентрация (С) классификации

Сульфат эфира, натриевая соль $1 \leq C < 4$ XiR 36/38

Номер химической реферативной службы (КАС) 68891-38 - 3

Ацетон $6,4 \leq C < 7,5$ R 66

Номер химической реферативной службы (КАС) 67-64-1

СЕ Номер 200-662-2

Индекс номер 606-001-00-8

R 67

FR 11

XiR 36

Компоненты соответствуют нормам СЕН№648/2004

Слабое 5% -ноеанионогенное поверхностно-активное вещество, неионогенное поверхностно -активное вещество, ЭДТА (этилендиаминтетрауксусной кислоты) динатриевая соль, ароматизаторы, бензиловый спирт, гидроксицитронеллаль, линалкул.

Состав не классифицирован как опасный в соответствии с директивами 67/548/СЕЕ и 1999/45/СЕ, с последующими модификациями и исправлениями. Тем не менее состав содержит опасные вещества в концентрациях, указанные в разделе 2, требует лист безопасности с достоверной информацией, в соответствии с директивой 91/155/СЕ, с последующими исправлениями и дополнениями.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Избегайте контакта с глазами. Держать подальше от детей. Не глотать.