

Beautec – превентивное средство от различных пятен и налетов

3. СОСТАВ / СВЕДЕНИЯ О КОМПОНЕНТАХ

В соответствии с пунктом (i) §1910.1200, информация о химических компонентах, использованных в данном продукте, не раскрывается, поскольку является коммерческой тайной.

4. МЕРЫ ПО ОКАЗАНИЮ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

В случае попадания в дыхательные пути:	ПРИ ВДЫХАНИИ: если дыхание затруднено, вывести пострадавшего на свежий воздух и обеспечить покой в положении, комфортном для дыхания. В случае затрудненного дыхания дать кислород. ЕСЛИ ПОСТРАДАВШИЙ НЕ ДЫШИТ, позвонить в экстренную службу спасения 911 или в скорую помощь, затем сделать искусственное дыхание.
При попадании на кожу:	при контакте с кожей обильно промыть кожу проточной водой, чтобы удалить все следы продукта. При необходимости снять и выстирать загрязненную одежду и вымыть обувь. В случае ожога или раздражения вызвать врача.
При попадании в глаза:	при попадании в глаза обильно промыть глаза чистой проточной водой в течение нескольких минут или дольше до полного удаления с лица продукта. Периодически приподнимать верхнее и нижнее веки. Если необходимо, снять контактные линзы. Если раздражение не проходит, обратиться к врачу.
В случае попадания внутрь:	в случае проглатывания НЕ ПЫТАТЬСЯ вызвать рвоту. Сначала прополоскать рот большим количеством воды или молока. Смочить пищевой и разбавить с одержимое желудка, дав пострадавшему выпить медленными глотками 1 (один) или 2 (два) стакана воды или молока. Не давать алкоголь или продукты с содержанием алкоголя. Если пострадавший находится в полукоматозном, коматозном состоянии или бьется в судорогах, НЕ ДАВАТЬ ЕМУ ЖИДКОСТИ ЧЕРЕЗ РОТ. В случае намеренного приема продукта внутрь незамедлительно обратиться за медицинской помощью, доставить пострадавшего в ближайшее медицинское учреждение.
Информация для врача:	лечение симптоматическое и поддерживающее.

5. МЕРЫ И СРЕДСТВА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЖАРОВЗРЫВОБЕЗОПАСНОСТИ

Температура воспламенения:	негорючее вещество
Температура самовозгорания:	не применимо
Нижний предел взрываемости:	не применимо
Верхний предел взрываемости:	не применимо
Подходящие средства пожаротушения:	использовать средства пожаротушения, подходящие для тушения окружающих материалов.
Инструкции по пожаротушению:	материал может разбрызгиваться при температуре выше 100 °C (212 °F). Высохший продукт может гореть.
Пожароопасные свойства и опасные факторы:	данные отсутствуют.
Специальное защитное оборудование для пожарных:	использовать автономный дыхательный аппарат и защитный костюм.