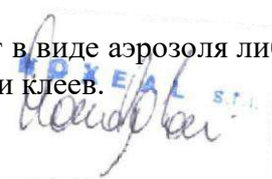


**LOXEAL Активатор 11****ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА**

LOXEAL Активатор 11 – это специальный вспомогательный продукт в виде аэрозоля либо жидкости, который ускоряет время полимеризации анаэробных герметиков и клеев.

**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

LOXEAL Активатор 11 даёт возможность схватывания анаэробного герметика/клея в течение 20-120 сек., в зависимости от разновидности герметика, монтажного зазора и температуры окружающей среды.

Дополнительным эффектом Активатора является химическая активация поверхностей металлов.

**ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА**

Состав:	органические соединения в спиртах
Цвет:	зелёный
Вязкость(при 25 °С) сПз	1-3
Плотность (при 25 °С) г/см <sup>3</sup>	0.8
Температура вспышки	+21 °С
Время поверхностной активности	24 ч **
Рекомендуемое время последующего нанесения клея	1 ч
Срок хранения в оригинальной упаковке	5 лет

\*\*части сохраняют активность в течение трех месяцев в случае хранения вдали от пыли и атмосферных факторов

**УПАКОВКА**

Металлический баллон (спрей) 200 мл, банка 1л

**УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

Перед использованием ёмкость с LOXEAL Активатор 11 встряхнуть. Перед нанесением Активатора поверхность очистить и обезжирить так же как при склеивании. Наносится LOXEAL Активатор 11 тонким слоем на поверхность, если аэрозоль - с расстояния 10-20 см. Герметик наносится на другую поверхность. Через несколько секунд после полного испарения Активатора элементы соединяются. Время активности Активатора, после нанесения на поверхность, до 24 часов.

**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

Хранить Активатор 11 вдалеке от источников огня. Использовать в хорошо проветриваемом помещении. Не проглатывать. При длительном контакте с кожей использовать мыло с водой, при попадании в глаза обильно промыть водой.

Остальные меры предосторожности такие же, как для емкостей находящихся под давлением (аэрозоли).

**ХРАНЕНИЕ**

Рекомендуется хранить продукт в холодном сухом помещении при температуре не выше 25°С.