

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

**LOXIA® 5900**

**Разделительный состав**

### СВОЙСТВА

LOXIA 5900 – является высокоэффективным разделительным средством на основе полисилоксанов, растворенных в летучих растворителях.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

LOXIA 5900 – является специальным разделительным агентом, подходит для всех процессов холодного отверждения, таких как COLD-BOX, CO<sub>2</sub>, BETA-SET и аналогичные процессы.

LOXIA 5900 – уже продемонстрировала свои превосходные свойства на практике благодаря оптимальной комбинации активных веществ в этом специальном продукте. Повторные извлечения возможны даже в крайне неблагоприятных условиях.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Наименования показателя	Норма по ТУ 0251-1149-55778270-2012
Внешний вид	Жидкость без нерастворимых примесей
Плотность при 20°C, г/см <sup>3</sup>	0,7 – 0,8

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

LOXIA 5900 наносится неразбавленной тонким и равномерным слоем, окрашиванием с помощью кисти. При правильном использовании, одного слоя разделительного покрытия обычно достаточно для производства многочисленных стержней и форм.

LOXIA 5900 также доступна в качестве спрея (Loxia 5900 Spray), для покрытия не больших участков.

### УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Разделительный состав упаковывается в канистры по 20 кг или в аэрозольные балончики объемом 0,7 л.

Данный продукт транспортируют крытым железнодорожным и автомобильным транспортом в соответствии с действующими на каждом виде транспорта правилами перевозки грузов.

LOXIA 5900 хранят в закрытых емкостях при температуре от -20° до +20°C, в закрытых помещениях, исключающих попадание прямых солнечных лучей и атмосферных осадков.

Гарантийный срок хранения – 12 месяцев с даты изготовления, при хранении в плотно-закрытой упаковке.

Подробную информацию о продукте и мерах предосторожности при обращении с ним вы можете найти в паспорте безопасности. Вышеуказанные данные предназначены только для описания. Так как условия применения нами не контролируются, для достижения желаемых результатов должны быть проведены соответствующие испытания. Любые заявления о наших продуктах отражают наше текущее состояние знаний и не создают каких-либо юридических обязательств. Пожалуйста, обратитесь к специалистам ООО «УХП-ХА».