



SKARLETT SUPER



Препарат для придания водо- и масло- грязеотталкивающих свойств текстильным изделиям

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Самое современное средство для придания водо- и масло- отталкивающих свойств текстильным изделиям в водной среде.
- Имеет низкую температуру фиксации: начальная $t = 80^{\circ}\text{C}$, далее по рекомендации производителя изделия.
- Придает приятный гриф обработанным изделиям.
- Обеспечивает химическую защиту.
- Может использоваться при спрей-процессе и отдельном замачивании.

Максимальный эффект достигается при значении pH моющей ванны от 4,5 до 5,5 (за счет добавления кислоты, например уксусной или использования препарата *PLEX® Stiro Acid C*).

Изготовлено в соответствии с ТУ № 2382-018-68156989-2015.

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С МАТЕРИАЛАМИ: подходит для всех типов изделий.

СОСТАВ: фторкарбоновые смолы, стабилизаторы, вода.

СРОК ГОДНОСТИ: 12 месяцев с даты выпуска при хранении в плотно закрытой упаковке производителя в сухом месте, защищенном от прямых солнечных лучей, при температуре от $+5^{\circ}\text{C}$ до $+30^{\circ}\text{C}$. **Препарат может потерять свои свойства при замораживании, поэтому транспортировка возможна только при температуре от 0 до $+35^{\circ}\text{C}$.**

ПРИМЕНЕНИЕ

Материал	Загрузка (мл на 1 кг)	Процесс обработки*	Сушка
Хлопок		Замачивание при $t=30^{\circ}\text{C}$, 5-7 минут	3 - 5 мин при 80°C, далее выдерживается температура по рекомендации производителя изделия
Смесовая ткань	20,0-30,0	Отжим	
Синтетика		700-800 об/мин	

*Для повторной обработки дозировка 5-7 мл/кг.

*Для достижения необходимого уровня pH использовать *PLEX® Stiro Acid C* (3 мл/кг).