

# ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

ДАТА ПАСПОРТА: 18-Дец-2025 | Страница 1 из 2

StériDERM™ HyalFill™ Pro Гель сшитой гиалуроновой кислоты

## РАЗДЕЛ 1: ИДЕНТИФИКАЦИЯ ПРОДУКТА И ПРЕДПРИЯТИЯ

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА: StériDERM™ HyalFill™ Pro Гель сшитой гиалуроновой кислоты  
СИНОНИМЫ: Дермальный филлер на основе гиалуроновой кислоты  
КОДЫ ПРОДУКТА: HyalFill™ Pro  
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: Laboratoires StériDERM™  
АДРЕС: 93 Rue Réaumur, 75002 Париж, Франция  
ТЕЛЕФОН ЭКСТРЕННОЙ СВЯЗИ: +33 6 01 89 41 81  
ХИМИЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ: Смесь  
ПРИМЕНЕНИЕ: Медицинский гелевый имплантат для аугментации тканей лица  
ПОДГОТОВЛЕНО: Директор по химической безопасности

## РАЗДЕЛ 2: СОСТАВ/ИНФОРМАЦИЯ О КОМПОНЕНТАХ

В соответствии со стандартом OSHA 1910.1200 продукт не содержит опасных химических веществ.  
Европейская классификация опасности: Продукт не классифицируется как опасный в соответствии с Директивой 67/548/ЕЕС.  
СИМВОЛЫ ОПАСНОСТИ: Н/П  
ФРАЗЫ РИСКА: Н/П

## РАЗДЕЛ 3: ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОПАСНОСТЕЙ

### ПОТЕНЦИАЛЬНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ЗДОРОВЬЕ

ГЛАЗА: Известных неблагоприятных эффектов нет  
ПРОГЛАТЫВАНИЕ: Известных неблагоприятных эффектов нет  
ВДЫХАНИЕ: Известных неблагоприятных эффектов нет  
ХРОНИЧЕСКИЕ ОПАСНОСТИ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ: Н/П

## РАЗДЕЛ 4: МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

ГЛАЗА: Промыть водой не менее 15 минут. Обратиться к врачу, если симптомы сохраняются.  
ПРОГЛАТЫВАНИЕ: Промыть, выпив большое количество воды или молока. Обратиться к врачу, если симптомы сохраняются.  
ВДЫХАНИЕ: Вывести на свежий воздух, если есть симптомы. Обратиться к врачу, если симптомы сохраняются.  
ПРИМЕЧАНИЯ ДЛЯ ВРАЧЕЙ ИЛИ СПАСАТЕЛЕЙ: Вещество не относится к токсичным. Применять обычные меры экстренной медицинской помощи. При попадании в глаза, проглатывании или вдыхании промыть водой.

## РАЗДЕЛ 5: МЕРЫ ПО БОРЬБЕ С ПОЖАРОМ

СРЕДСТВА ПОЖАРОТУШЕНИЯ: Любые подходящие средства для тушения обычного пожара.  
СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОЦЕДУРЫ ПОЖАРОТУШЕНИЯ: Обычный способ тушения пожара.  
НЕОБЫЧНЫЕ ОПАСНОСТИ ПОЖАРА И ВЗРЫВА: Отсутствуют  
ОПАСНЫЕ ПРОДУКТЫ РАЗЛОЖЕНИЯ: Отсутствуют

## РАЗДЕЛ 6: МЕРЫ ПРИ СЛУЧАЙНОМ ВЫБРОСЕ

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Вещество не относится к токсичным.  
МЕРЫ ПРИ СЛУЧАЙНОМ ВЫБРОСЕ: Промыть водой.

## РАЗДЕЛ 7: ОБРАЩЕНИЕ И ХРАНЕНИЕ

ОБРАЩЕНИЕ И ХРАНЕНИЕ: Использовать обычные хорошие практики обращения.  
ДРУГИЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ: Держать контейнеры плотно закрытыми, вдали от тепла и света, хранить в прохладном и сухом месте.

## РАЗДЕЛ 8: КОНТРОЛЬ ВОЗДЕЙСТВИЯ/СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ЗАЩИТА: Не требуется.  
ОБЩИЕ МЕРЫ: Специальные меры не требуются.  
СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ: Специальные средства не требуются.

# ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

ДАТА ПАСПОРТА: 18-Дец-2025 | Страница 2 из 2

StériDERM™ HyalFill™ Pro Гель сшитой гиалуроновой кислоты

## РАЗДЕЛ 9: ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

ФИЗИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ: Вязкая жидкость

ЦВЕТ: Бесцветный, прозрачный

ЗАПАХ: Отсутствует

ТЕМПЕРАТУРА САМОВОСПЛАМЕНЕНИЯ: Отсутствует

НИЖНИЙ ПРЕДЕЛ ВЗРЫВООПАСНОСТИ: Отсутствует

ВЕРХНИЙ ПРЕДЕЛ ВЗРЫВООПАСНОСТИ: Отсутствует

## РАЗДЕЛ 10: СТАБИЛЬНОСТЬ И РЕАКТИВНОСТЬ

СТАБИЛЬНОСТЬ: Стабильна

УСЛОВИЯ, КОТОРЫХ СЛЕДУЕТ ИЗБЕГАТЬ: Высокая температура, высокая влажность.

МАТЕРИАЛЫ, КОТОРЫХ СЛЕДУЕТ ИЗБЕГАТЬ: Сильные окислители.

ОПАСНЫЕ ПРОДУКТЫ РАЗЛОЖЕНИЯ ИЛИ ПОБОЧНЫЕ ПРОДУКТЫ: Отсутствуют

## РАЗДЕЛ 11: ТОКСИКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ТОКСИКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Вещество не относится к токсичным веществам.

LD50 > 5000 мг/кг (мыши), токсичность отсутствует.

## РАЗДЕЛ 12: ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

БИОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗЛОЖЕНИЕ: Биоразлагаемый.

## РАЗДЕЛ 13: РАССМОТРЕНИЕ УТИЛИЗАЦИИ

МЕТОД УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДОВ: Специальные требования отсутствуют. Утилизировать как обычные товары.

КЛАСС ОПАСНОСТИ RCRA: Н/П

## РАЗДЕЛ 14: ИНФОРМАЦИЯ ПО ТРАНСПОРТИРОВКЕ

Не опасен для транспортировки. Транспортировать как обычные товары.

## РАЗДЕЛ 15: НОРМАТИВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

СТАТУС OSHA: Отсутствует.

КАТЕГОРИИ ОПАСНОСТИ EPA SARA Разд. 311/312: Отсутствуют.

## РАЗДЕЛ 16: ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Н/П

ИНФОРМАЦИЯ О ПОДГОТОВКЕ: Паспорт безопасности подготовлен Директором по химической безопасности

**ОТКАЗ ОТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ:** Информация, содержащаяся в настоящем документе, основана на имеющихся у нас данных и является точной и достоверной в меру наших знаний и убеждений. Однако Laboratoires StériDERM™ не дает никаких заверений в отношении ее полноты или точности. Информация предоставляется при условии, что лица, получающие такую информацию, самостоятельно определяют ее пригодность для своих целей до использования. Ни в коем случае Laboratoires StériDERM™ не несет ответственности за ущерб любого характера, возникающий в результате использования или доверия к информации, содержащейся в настоящем документе.

\*\*\* КОНЕЦ ПАСПОРТА БЕЗОПАСНОСТИ \*\*\*