

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

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

StériDERM™ HyalFill™ Pro Гель сгущой гиалуроновой кислоты

РАЗДЕЛ 1: ИДЕНТИФИКАЦИЯ ПРОДУКТА И ПРЕДПРИЯТИЯ

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА:	StériDERM™ HyalFill™ Pro Гель сгущой 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/ECC.

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: Выvestи 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-Dec-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 определят 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 ***