



# naturelize



## Гиалуроновая кислота – биологическая альтернатива в стоматологии

## Hyaluronic Acid -the biological power in dentistry

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

**ГИАДЕНТ** это биологически инертный продукт на основе гиалуроновой кислоты не животного происхождения.

Благодаря своей структуре и приготовлению (низкий молекулярный вес гиалуроновой кислоты) быстро абсорбируется слизистой оболочкой полости рта. Это полезный эффект при лечении таких заболеваний ротовой полости как стоматит, гингивит, язвы и афты.

**ГИАДЕНТ** – это прозрачный, стерильный раствор гиалуроновой кислоты. Гиалуроновая кислота прошла клинические испытания при лечении самых различных поражений слизистой оболочки полости рта и пародонта.

### СОСТАВ

1 мл **ГИАДЕНТ** содержит

Гиалуронат натрия 14 мг

Хлорид натрия 6.9 мг

Вода для инъекций 1 мл

## **ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

- Восстановление слизистой оболочки рта и пародонта
- В качестве дополнительного лечения при пародонтозе
- Гингивит и стоматит
- Афты и язвы
- После удаления зуба

## **СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ**

**ГИАДЕНТ** вводится в область лечения с помощью специальной иглы (ANEL curved 27G), которая прилагается. В зависимости от результата лечения вводится повторно.

## **ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ**

**ГИАДЕНТ** не применяется при чувствительности пациента к гиалуроновой кислоте. Согласно клинической литературе, однако, это имеет место в <1/2000 случаях.

## **БЕЗОПАСНОСТЬ ПРОДУКТА**

**ГИАДЕНТ**, благодаря своему составу, т.е. гиалуроновой кислоте не-животного происхождения, безопасен при применении в перечисленных выше случаях (показания).

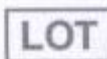
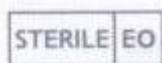
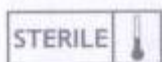
Это стерильный медицинский продукт без добавок, таких как напр., консерванты.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами (напр., антибиотиками) неизвестно.

## **ПРОИЗВОДИТЕЛЬ**

BioScience GmbH  
Rheinstraße 96  
56235 Ransbach-Baumbach  
Germany

## SYMBOLS



CE 0297

## СИМВОЛЫ

Стерилизация паром

Не использовать, если упаковка повреждена

Игла стерилизована ЭО

Хранить в сухом месте

Не использовать повторно

Хранить в защищённом от солнечного света месте

См. инструкцию

Номер заказа

Температура хранения

Использовать до

Производитель

Партия

Маркировка CE согласно MDD 93/42/EWG  
0297 это номер „уполномоченного органа“ по  
сертификации

По состоянию на: 05.2010