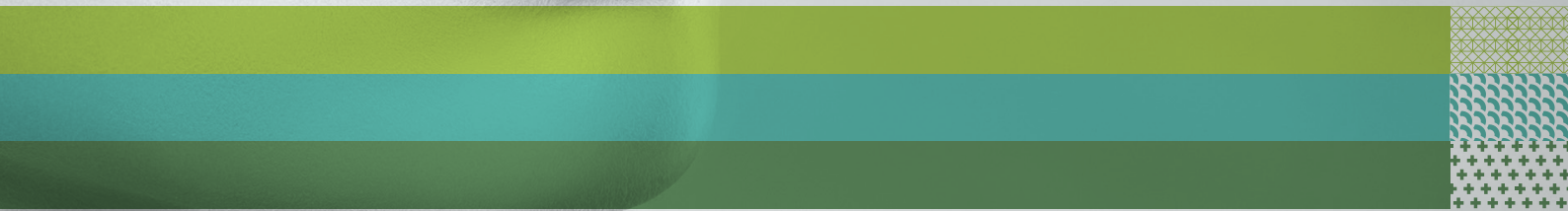




LA NUEVA GENERACIÓN DE
RELLENO DE ÁCIDO
HIALURÓNICO RETICULADO



Volomis

HYALURONIC ACID FILLER



Tecnología



Volomis es una "línea Made in Italy" y asume el control de toda la línea de producción y una excelente calidad. DERMOAROMA GROUP ya había "demostrado una fuerte capacidad" para alcanzar el liderazgo global en nichos de mercado pero sobre todo una gran flexibilidad "en la creación de productos más cercanos a las necesidades de los pacientes y especialistas, formulaciones altamente toleradas, prácticamente desprovistas de efectos secundarios (exentos de efectos inflamatorios y reacciones alérgicas) y otras sustancias tóxicas libres.

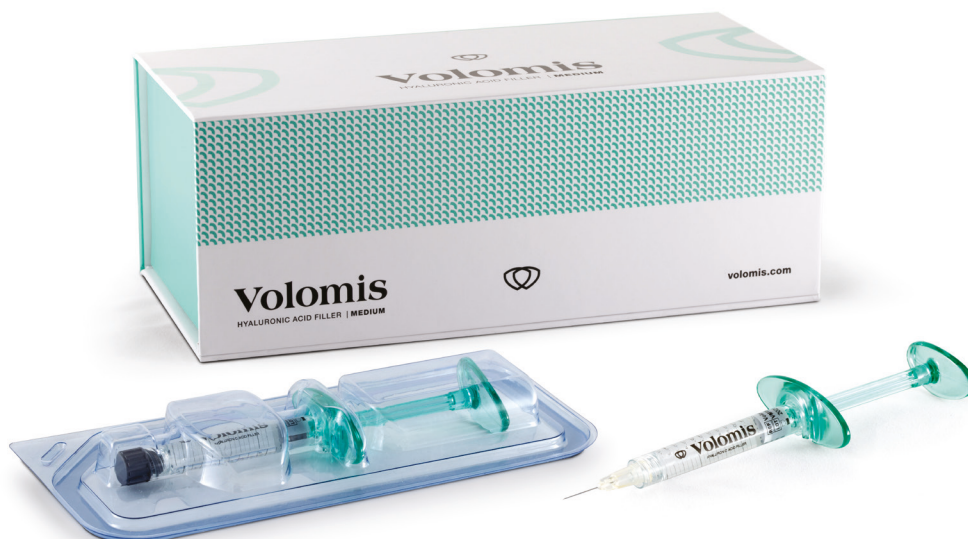
Los rellenos HA VOLOMIS utilizan ácido hialurónico de alta calidad para crear un producto que muestra una mayor tasa de reticulación. Nuestro producto supera los rellenos convencionales en el mercado debido a la tecnología especial de reticulación multietapa utilizada para crear pequeñas cuentas de tres capas que resuelve la dificultad de crear un relleno HA de larga duración. Volomis es el primer relleno de ácido hialurónico de "larga duración" del mundo que ha aumentado las barreras de entrada mediante la aplicación de tecnología central para que el relleno de HA no transforme su componente una vez finalizado el producto y lo haga perfectamente seguro para el cuerpo humano.

Este proceso de fabricación no utiliza materias primas de origen animal y ha eliminado el uso de disolventes orgánicos en todas las fases de producción de los materiales.



PRODUCTOS VOLOMIS

VOLOMIS Medium



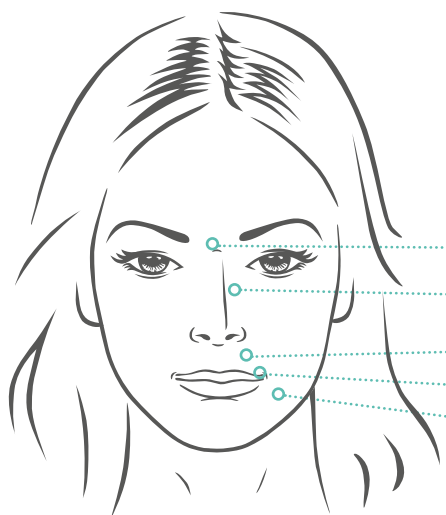
Es un gel reticulado con ácido hialurónico indicado para la corrección de arrugas o pliegues profundos del rostro y corrección de imperfecciones de la nariz. Las zonas inyectadas son: zona glabelar, surco nasolabial, nariz, líneas de marioneta, corrección de labios. Debe inyectarse en la dermis profunda.

VOLOMIS MEDIUM	CARACTERÍSTICAS
Contenido de HA	20 mg/ml
Tamaño de partícula	200~400um
Peso molecular de HA	1.0MDa
PH	5.5~8.5
Viscosidad	13,000~37,999 CP
DVS residuales	≤ 10ppm
Endotoxina bacteriana	< 0.44 EU/ml
Osmolalidad	250~350 mOsmol/kg

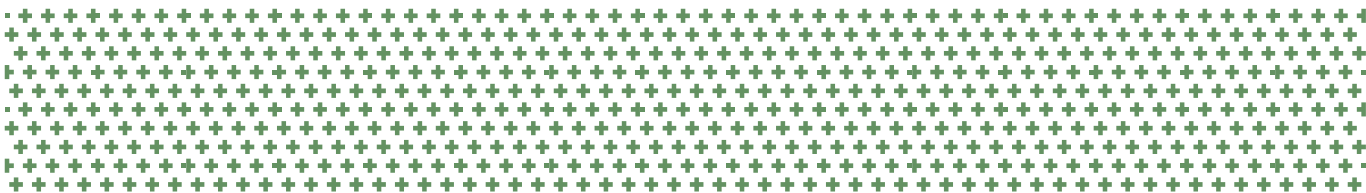
El paquete incluye:

- 2 jeringas de 1ml / 2 agujas 27G
- 3 jeringas de 1ml / 3 agujas 27G

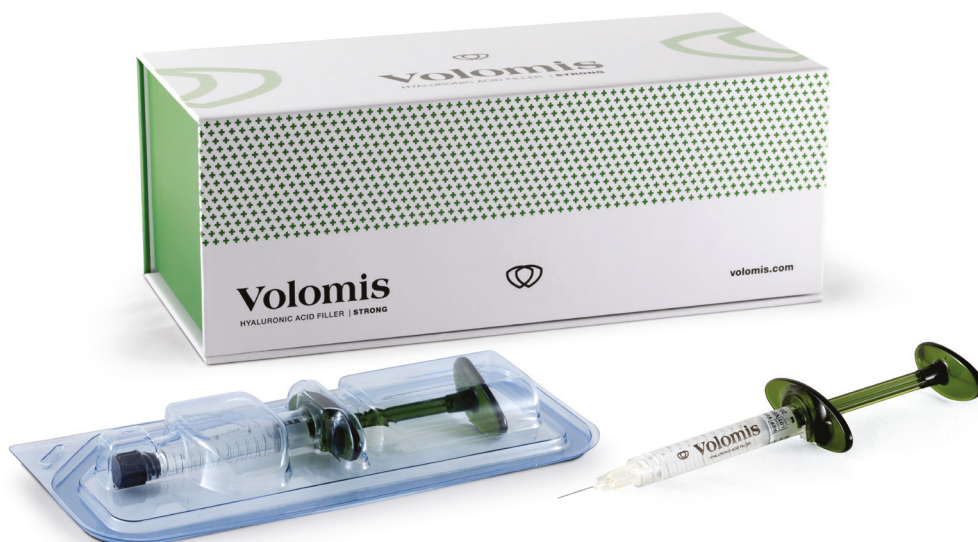
ÁREAS DE TRATAMIENTO



- Zona glabelar.
- Nariz.
- Pliegue nasolabial.
- Corrección de labios.
- Líneas de marionetas



VOLOMIS Strong



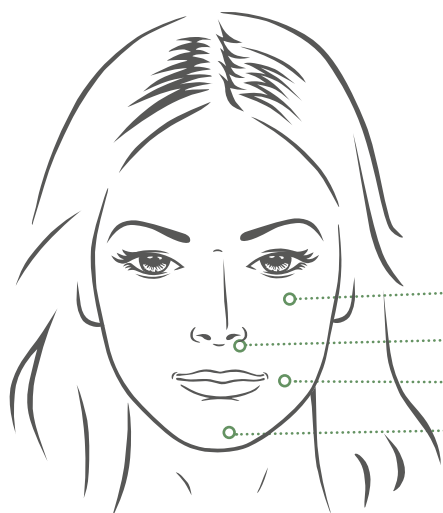
Es un gel reticulado con ácido hialurónico indicado para remodelar el contorno facial, dar volumen y corregir arrugas y pliegues faciales profundos como surcos nasolabiales y líneas de marioneta. También indicado para la corrección suprapariética de la zona cigomática, aumentar la corrección del mentón y el contorno de la mandíbula inferior.

VOLOMIS STRONG	CARACTERÍSTICAS
Contenido de HA	20 mg/ml
Tamaño de partícula	400~500um
Peso molecular de HA	1.0MDa
PH	5.5~8.5
Viscosidad	8,000~43,999 CP
DVS residuales	≤ 10ppm
Endotoxina bacteriana	< 0.44EU/ml
Osmolalidad	250~350 mOsmol/kg

El paquete incluye:

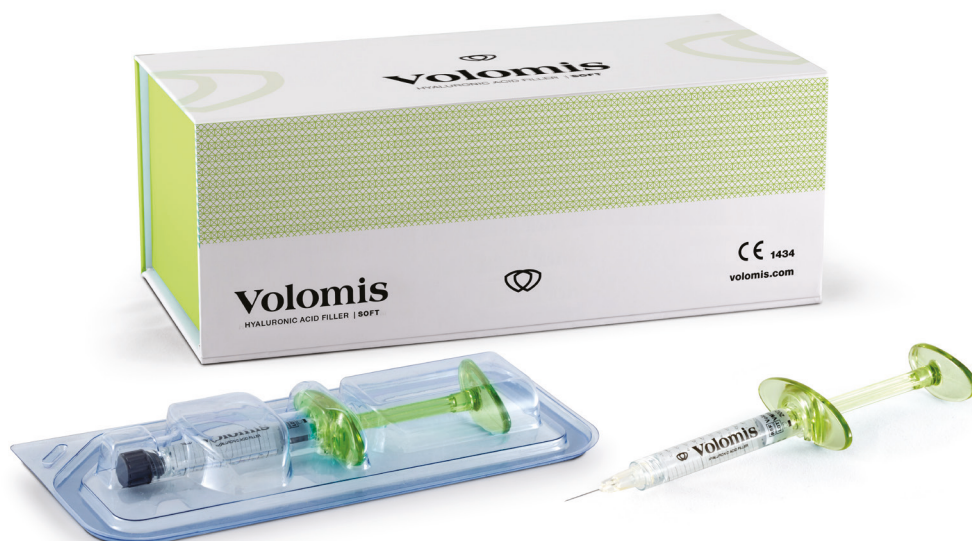
- 2 jeringas de 1ml / 2 agujas 27G
- 3 jeringas de 1ml / 3 agujas 27G

ÁREAS DE TRATAMIENTO

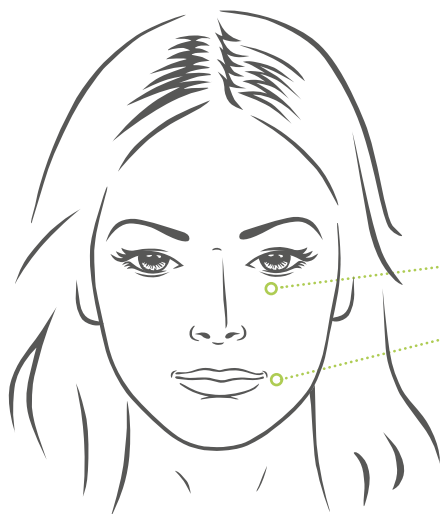


- Área cigomática.
- Pliegue nasolabial.
- Línea de la mandíbula.
- Mentón.

VOLOMIS Soft



Se trata de un implante tipo gel, estéril, biodegradable, viscoelástico, transparente, isotónico, homogéneo, para inyecciones intradérmicas a base de ácido hialurónico de origen no animal. Este relleno trata: arrugas finas, pliegues cutáneos, modelado del contorno de labios y refuerzo de la zona perioral, refuerzo de cuello y escote, corrección de arrugas en las comisuras de los ojos.



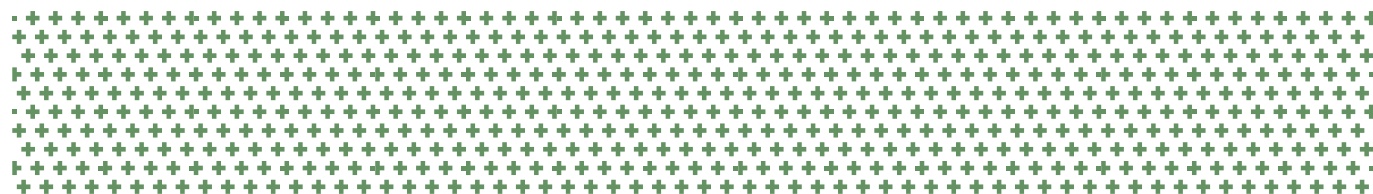
VOLOMIS SOFT	CARACTERÍSTICAS
Contenido de HA	20 mg/ml
Tamaño de partícula	100~200um
Peso molecular de HA	1.0MDa
PH	PH 5.5~8.5
Viscosidad	6,000~12,999 CP
DVS residuales	≤ 10ppm
Endotoxina bacteriana	< 0.44 EU/ml
Osmolalidad	250~350 mOsmol/kg

El paquete incluye:

- 2 jeringas de 1ml / 2 agujas 27G
- 3 jeringas de 1ml / 3 agujas 27G

ÁREAS DE TRATAMIENTO

- Zona de los ojos.
- Labios.



Preguntas más frecuentes

¿Cuánto dura el tratamiento?

El alto grado de reticulación favorece una degradación más lenta de los productos Volomis en el tejido, por lo que Los productos Volomis persisten al menos 12 meses. La durabilidad en la piel varía según el tipo de piel, edad, y la forma de vida del paciente, así como la zona tratada y la técnica de inyección. Puede ser necesario renovar el tratamiento parcialmente para optimizar los resultados y la durabilidad de la corrección.

¿Quién no debería utilizar Volomis?

Los productos Volomis no deben usarse en mujeres embarazadas o en periodo de lactancia, pacientes que presenten una enfermedad autoinmune, antecedentes de alergia o hipersensibilidad al ácido hialurónico, o en tratamiento inmunoterapéutico, además los productos Volomis no deben inyectarse en pacientes inflamatorios y/o o piel infecciosa (acné, herpes, impétigo...), tendencia a desarrollar cicatrices hipertróficas.

No debe usarse junto con ningún tratamiento con láser, peeling químico o dermoabrasión. Es necesaria una consulta previa del paciente para conocer el historial médico, especialmente tratamientos estéticos (como inyecciones previas) y determinar si los productos Volomis son adecuados.

¿Hay algún efecto adverso?

Como ocurre con todos los rellenos cutáneos, después de la inyección puede aparecer hinchazón y/o enrojecimiento, con o sin dolor asociado. Generalmente desaparecen en unas pocas horas, días o, en algunos casos, en una semana. En la literatura científica se han descrito algunos casos raros de necrosis, abscesos, granuloma o hipersensibilidad tras inyecciones de ácido hialurónico.

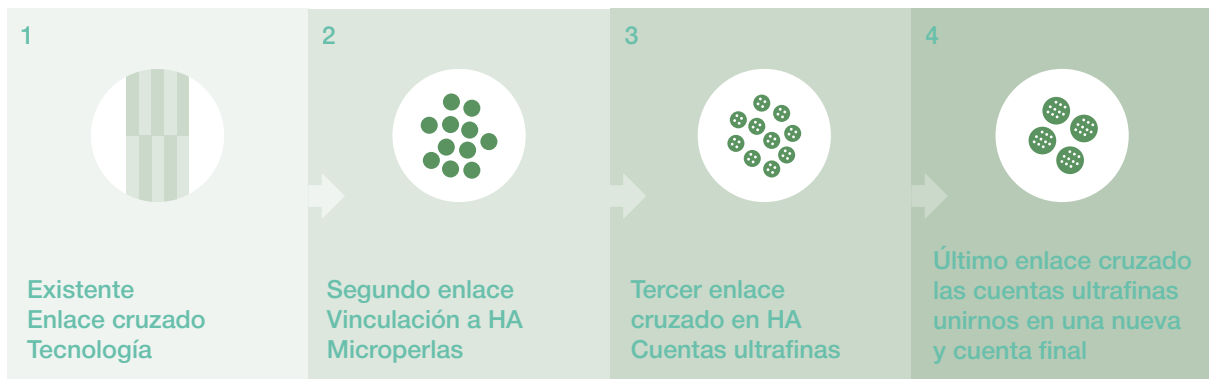
La continuación de estas reacciones o la aparición de cualquier otro efecto secundario debe comunicarse al médico lo antes posible para resolverlo mediante el tratamiento adecuado. También se deberá informar al distribuidor sobre esta incidencia. Antes del tratamiento, informe a su paciente sobre los posibles efectos secundarios relacionados con este implante inyectable.



CARACTERÍSTICAS DE VOLOMIS

De larga duración

Gracias a la tecnología de reticulación multietapa, Dermoaroma logra crear un relleno dérmico de Reticulación de 4 etapas mediante la creación de microperlas. Esto permite obtener un producto duradero con un alto viscosidad y cohesividad y puede resistir mejor la degradación con el tiempo. Esta característica no permite sólo para obtener un efecto de volumen óptimo con menos cantidad pero también ralentiza el proceso de degradación. Esta característica única, da como resultado evitar inyecciones repetidas y de corta duración (que podrían ser posibles riesgos de complicaciones) ya no son necesarias.



TECNOLOGÍA EN LLENADO HA EXISTENTE:

El entrecruzamiento primario o secundario puede ser diferente en cada empresa.

Mejora del volumen

Volomis muestra una mejora de volumen excepcional debido a su destacada capacidad hidrófila a través de su estable estructura de partículas. Además, incluso con poca cantidad el producto permite un fácil moldeo y con mayor efecto de mejora del volumen. Nuestro producto logró con éxito un gel de ácido hialurónico semisólido de alta viscosidad a través de la Tecnología de Reticulación Multietapa superando las limitaciones tecnológicas del relleno convencional productos. Permite un fácil moldeo debido a su alta viscosidad y pequeño tamaño de partícula.

Segura y efectiva

Volomis es una nueva generación de relleno dérmico, que establece un estándar más alto en el mercado del hialurónico reticulado ácido. Grupo Dermoaroma, con la tecnología utilizada para fabricar la familia de productos Volomis basados en la investigación y el desarrollo del producto están teniendo un gran éxito.

La familia de productos Volomis se fabrica bajo estrictos controles de calidad para cumplir y superar las normas internacionales.



Distribuidor exclusivo
Onaky E.I.R.L
RUC 20605637150
Información: 923 138 543 - 960 974 120
Página web: onakyperu.com.pe