



mccosmetics[®]
NY

HIALURONIDASA

La hialuronidasa contiene ingredientes que actúan como difusores. agentes en la eliminación de la retención de agua y adipocitos. Aumenta la permeabilidad del tejido conectivo y absorción de fluidos



Presentación

1500 U.I x 5 viales

Ingredientes Principales

Hialuronidasa 1500 U.I

Características Principales

Mayor concentración de la enzima Hialuronidasa para aumentar la eficacia de la acción de romper la fibrosis asociada a la celulitis y añadir más fuerza para eliminar el líquido retenido y reducir el volumen de los adipocitos.

Recomendaciones

Retención de agua, adipocitos, lipólisis, ruptura del tejido conectivo fibroso

Uso

Puede utilizarse por vía tópica, transdérmica con mesoterapia virtual (iontoforesis o electroporación), con radiofrecuencia ultrasonido, y con otros procedimientos de mesoterapia.

Aplicación

Frecuencia de tratamiento:

**Cada 2 - 3 semanas
(aprox. 6-10 sesiones)**

**Tratamiento de
mantenimiento:**

1 sesión cada 3 meses

Sugerencia 1

Lipólisis	Cantidad aplicada	Protocolo de aplicación
Hialuronidasa	1 vial	punto por punto aplicación en profundidad: 8mm a 13mm
Solución Suero	10 cc	cantidad por punción: 0,2cc - 0,5cc

Diluir la hialuronidasa con 10 cc de Solución Suero. Se puede utilizar en el cuerpo hasta 20 cc por sesión.

Sugerencia 2

Lipólisis	Cantidad aplicada	Protocolo de aplicación
Hialuronidasa	1 vial	punto por punto aplicación en profundidad: 8mm a 13mm
artichoke	10 cc	cantidad por punción: 0,2cc - 0,5cc

Diluir la hialuronidasa con 10 cc de Solución Suero. Se puede utilizar en el cuerpo hasta 20 cc por sesión. Gran opción para aplicar antes de una cavitación.