

mihi

just right for me

5
HYALURON



Una serie de innovadores productos de cuidado premium para el tratamiento de la piel deshidratada del rostro, cuello y escote, basados en un ingrediente hidratante único, un polisacárido natural: el ácido hialurónico.



Ácido hialurónico: la "molécula de belleza" más versátil

El ácido hialurónico es uno de los humectantes más conocidos y eficaces. Para la piel es "El agua de la vida" de que nos hablan los cuentos de hadas.

El ácido hialurónico está compuesto de moléculas muy grandes.

Debido a su estructura y al tamaño de sus moléculas, el ácido hialurónico funciona como una superesponja: atrae una enorme cantidad de agua (casi 1.000 veces superior a su propio peso) y retiene sus moléculas en las células de la piel.

Como resultado se forma un gel que refuerza la elasticidad de la piel.

¿QUÉ FUNCIONES tiene el ácido hialurónico en nuestra piel?

HIDRATACIÓN

Sólo 1 g de ácido hialurónico tiene la capacidad de retener hasta 6 litros de agua. La película fina, elástica y transpirable que crea el ácido hialurónico en la superficie de la piel evita la pérdida de hidratación.

REGENERACIÓN

Estimula la cicatrización de heridas prácticamente sin dejar cicatrices, reduce el riesgo de aparición de cicatrices, suaviza y alisa. Con el AH, la piel se renueva rápidamente, por lo que luce sana y radiante.

PROTECCIÓN

Activa las propiedades protectoras de la piel y la protege contra los rayos UV y los radicales libres.

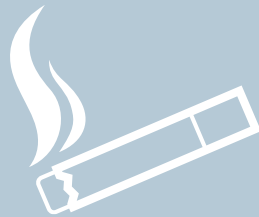
FUNCIÓN ANTIEDAD

Las arrugas se hacen menos visibles y la piel parece más tersa, firme y joven.

¿POR QUÉ estamos perdiendo ácido hialurónico?



**SOBREEXPOSICIÓN A
LA RADIACIÓN UV**



**HÁBITO
DE FUMAR**



**DIETA
DESEQUILIBRADA**



ESTRÉS



**TOMA DE DIVERSOS
MEDICAMENTOS**



A partir de los 25 años, la producción de ácido hialurónico en la piel empieza a disminuir. Además de la edad, hay factores externos e internos que contribuyen a su deficiencia.

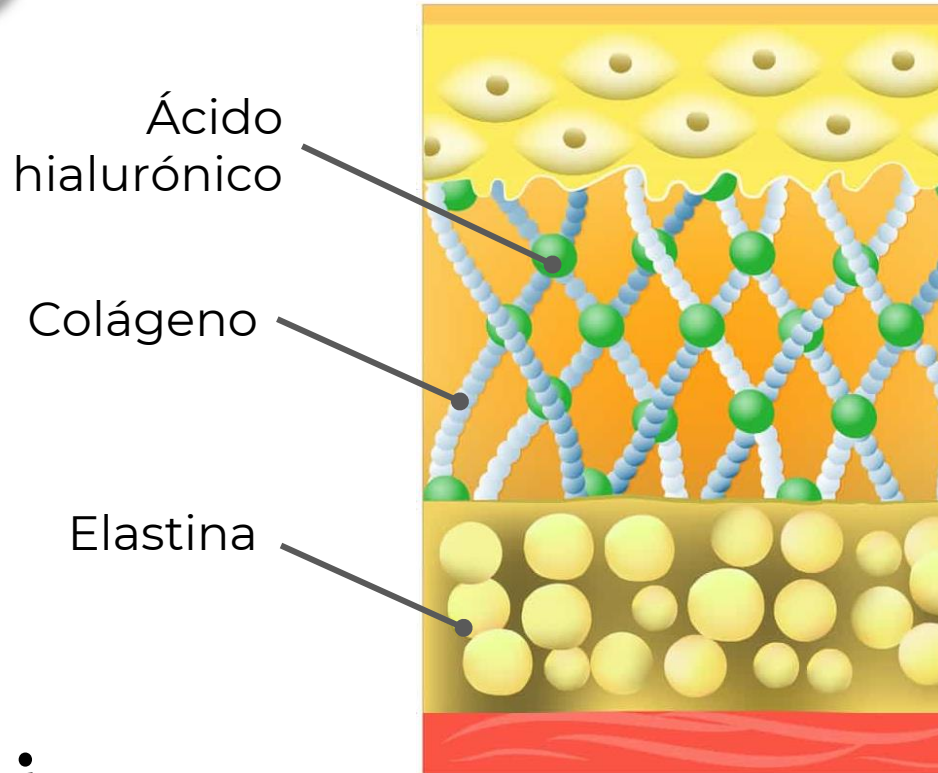
La pérdida de ácido hialurónico perjudica el buen funcionamiento de la piel en general, y la síntesis de colágeno se ralentiza. Como resultado, aparecen arrugas, la piel se ve seca, blanda e hinchada, y aparecen zonas de descamación.

5
HYALURON

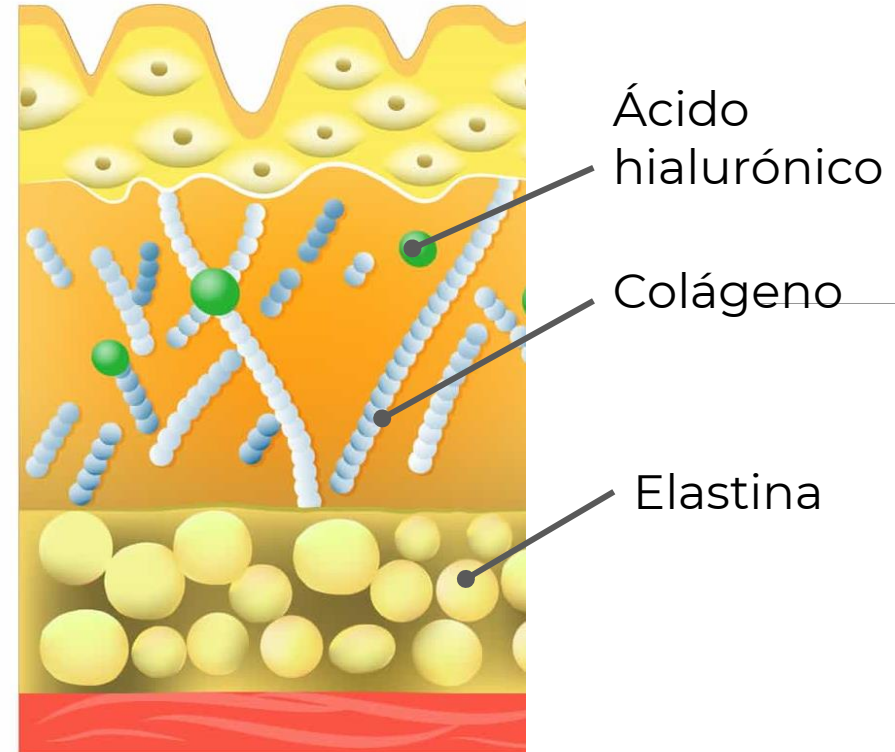
mihi
just right for me

¿QUÉ LE OCURRE A NUESTRA PIEL CUANDO PERDEMOS ÁCIDO HIALURÓNICO?

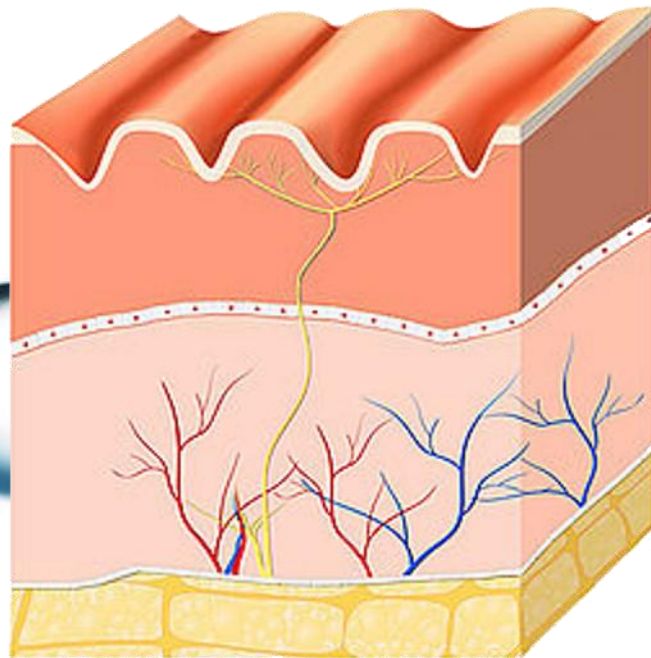
Piel con cantidades normales de ácido hialurónico



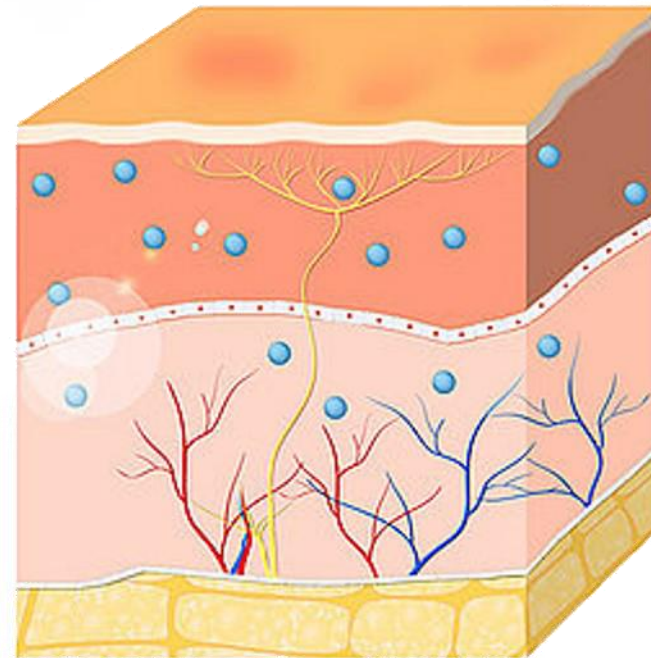
Piel con deficiencia de ácido hialurónico



LOS EFECTOS DEL ÁCIDO HIALURÓNICO EN LA PIEL



ANTES



DESPUÉS

Reduce la aparición de arrugas, mejora el tono y la firmeza de la piel

LA SINGULARIDAD DE LA SERIE GRACIAS A LA COMBINACIÓN PARTICULAR EN CADA PRODUCTO:

5
HYALURON



5 tipos multifuncionales de ácido hialurónico con diferentes tamaños de molécula (la mayoría de las marcas contienen 1, máximo 3 tipos de ácido hialurónico, aprovechando así sólo algunas de sus capacidades).

Componentes para proteger y restaurar la barrera epidérmica: ácido hialurónico, beta-sitosterol, escualeno, lecitina.

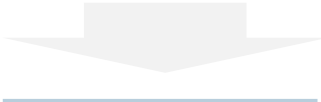
Antioxidantes y otros ingredientes antiedad: vitamina E, vitamina C en forma liposoluble estable, glicosaminoglicanos hidrolizados, pullulan, cetona de frambuesa.

Componentes para prevenir las manchas de la edad: beta-sitosterol, vitamina C en forma liposoluble estable, cetona de frambuesa.



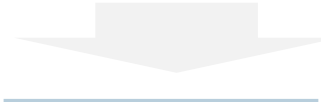
CÓMO ACTÚAN LOS DISTINTOS TIPOS DE ÁCIDO HIALURÓNICO

AH de alto peso molecular



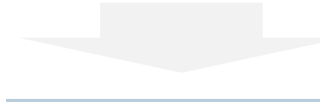
Forma una delicada película sobre la piel, protegiendo la epidermis de la pérdida de hidratación. Esta película no sólo es transpirable y no tapa los poros, sino que también ayuda a curar las microlesiones, calma y suaviza la piel y reduce la tendencia a la irritación.

Hialuronato sódico de peso molecular intermedio



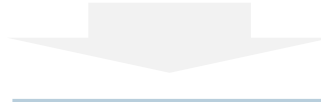
Proporciona hidratación en las capas más profundas de la epidermis, alisando la piel y calmando las irritaciones.

HA hidrolizado de bajo peso molecular



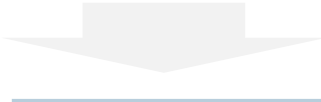
Mejora el estado de la piel en capas profundas, reduce las arrugas y previene la formación de otras nuevas. Proporciona una hidratación profunda, estimula la síntesis de colágeno, aumenta la densidad y la tonicidad de los tejidos, la capacidad regenerativa, reduce los cambios relacionados con la edad.

Polímero cruzado de hialuronato sódico

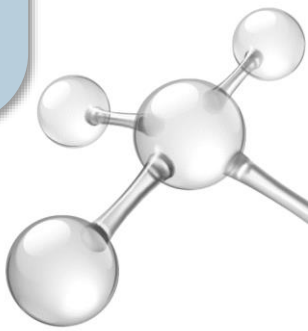


Forma 3D de ácido hialurónico que proporciona una hidratación duradera. Su estructura influye en la liberación lenta de las moléculas, de modo que permanecen más tiempo en la superficie de la piel. Además, restaura la firmeza y elasticidad de la piel y reduce su aspereza.

Glicosaminoglicanos hidrolizados



Son precedentes del ácido hialurónico, responsables de la estructura y la calidad de la piel. Hidratan muy rápidamente, tienen efecto lifting, iluminan la piel y mejoran su tono.



3D EFECTO DE HIDRATACIÓN:

- ✓ en los niveles superficial, medio y profundo
- ✓ el efecto hidratante es inmediato y dura hasta 72 horas después de la aplicación
- ✓ hidratación activa y protección contra la pérdida de humedad = creación de un depósito de hidratación en la piel.

REDUCCIÓN DE ARRUGAS: elimina las arrugas causadas por la deshidratación y reduce la profundidad de las arrugas estructurales.

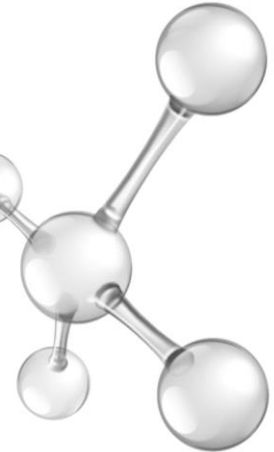
RESTAURA Y REFUERZA LA BARRERA PROTECTORA DE LA PIEL:

- ✓ reducción de la hipersensibilidad cutánea, la tendencia a la irritación y la tirantez tras el lavado
- ✓ reducción de la penetración de irritantes externos, alérgenos y microorganismos
- ✓ mejora de la inmunidad local de la piel.

Efecto lifting.

Iguala el tono de la piel y previene la hiperpigmentación.

Prolonga la juventud de la piel, protege su salud y retrasa su desvanecimiento.



- ✓ Texturas agradables que no obstruyen los poros.
- ✓ Ingredientes activos naturales / afines a la piel, potenciados con biotecnología de última generación, que proporciona una perfecta pureza de las materias primas y la máxima eficacia de la acción de estos activos.
- ✓ La posibilidad, utilizando diferentes cantidades de productos, de construir etapas de cuidado, teniendo en cuenta el grado de deshidratación y los cambios relacionados con la edad.
- ✓ Todos los productos han sido probados en pieles sensibles. La crema contorno de ojos también es adecuada para las personas que utilizan lentillas.
- ✓ Los productos de la serie no contienen parabenos, aceites minerales, grasas animales, colorantes ni fragancias artificiales.

A QUIÉN ESTÁ RECOMENDADO HYALURON 5



Para tratar los signos de deshidratación de la piel, la tez apagada y la aparición de arrugas.

Para todo tipo de pieles. Prácticamente no existen contraindicaciones.

Puede utilizarse durante el embarazo y la lactancia. 

! El efecto de relleno de las arrugas es temporal. Para que los resultados sean duraderos, es necesario utilizar productos con ácido hialurónico de forma continuada.

SERIE HYALURON 5

- Crema de noche
- Crema de día
- Crema contorno de ojos
- Fluido hidratante ivori
- Fluido hidratante medio
- Fluido hidratante miel
- Sérum ultrahidratante
- Mascarilla facial en crema



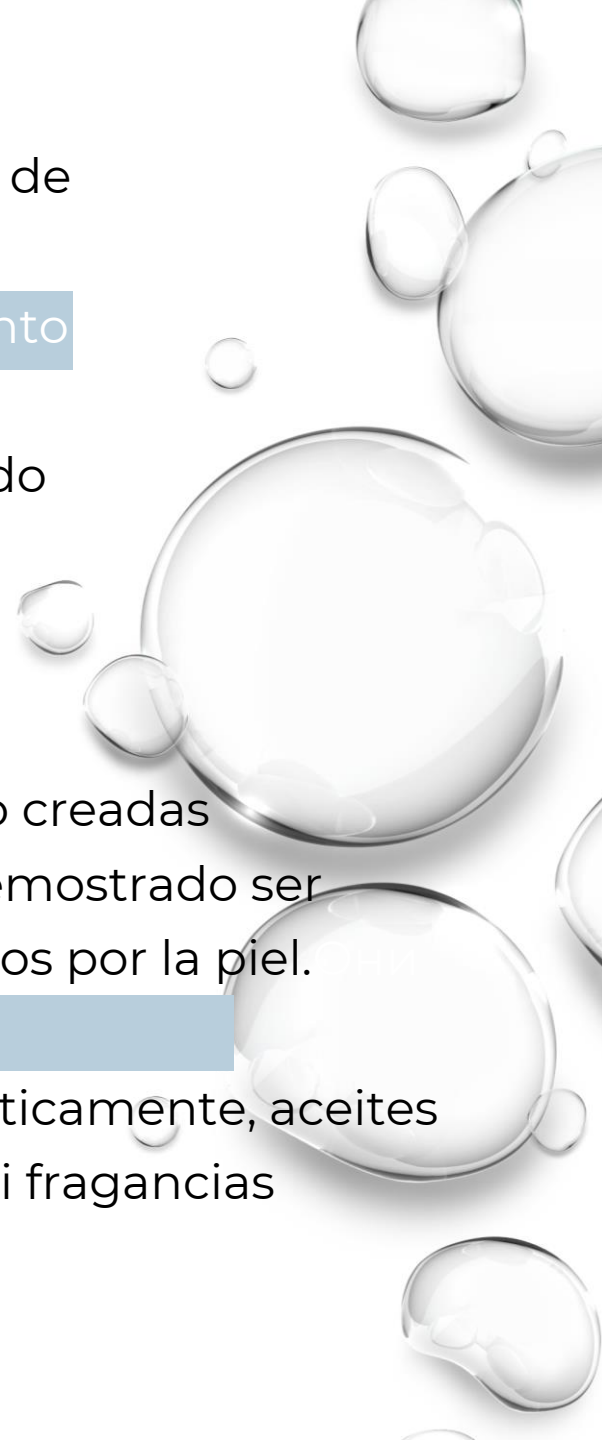


Dependiendo del nivel de deshidratación de la piel y de la edad,

se puede crear un programa de tratamiento personalizado, más "intenso" o "ligero", ajustando el número de etapas o utilizando productos con diferentes porcentajes de Hyaluron5.

Todas las fórmulas de las cremas han sido creadas únicamente con ingredientes que han demostrado ser excepcionalmente eficaces y bien tolerados por la piel.

No contienen conservantes parabenos, ingredientes vegetales modificados genéticamente, aceites minerales y grasas animales, colorantes ni fragancias artificiales.





mihi

just right for me

<https://mihi.care/>

