

Colágeno y calcio 495 gramos

EAN: 8470001777157 FABRICANTE: AQUILEA



Colágeno y Calcio en polvo de Aquilea es un complemento alimenticio, una forma natural de mantener el funcionamiento del cartílago y por tanto de contribuir al buen funcionamiento de las articulaciones y de los huesos.

DESCRIPCIÓN

¿Qué es el Colágeno y Calcio de Aquilea?

El Colágeno y Calcio en polvo de Aquilea es un complemento alimenticio que ayuda a las personas al mantenimiento de las articulaciones y huesos para un mejor bienestar.

¿Para qué sirve el Colágeno y Calcio de Aquilea?

El colágeno y calcio en polvo de Aquilea contribuyen al funcionamiento normal del cartílago y por lo tanto al funcionamiento normal de huesos y articulaciones.

¿Qué usos tiene el Colágeno y calcio de Aquilea?

El colágeno y calcio en polvo de Aquilea sirve en casos en los que es necesaria una suplementación de calcio como puede ser en el caso de mujer en etapas como la menopausia, o en dietas bajas en calcio.

¿Qué beneficios tiene el Colágeno y calcio de Aquilea?

Los beneficios del Colágeno y calcio en polvo de Aquilea son que es una solución natural de colágeno, ácido hialurónico, calcio, vitamina K2, vitamina D3, Magnesio y vitamina C los cuales contribuyen al funcionamiento correcto de las articulaciones y al mantenimiento de los huesos.

¿Cómo tomar el Colágeno y calcio de Aquilea?

El colágeno y calcio en polvo en Aquilea se toma via oral. Tomar 1 cucharada de 17g (un cacito) al día, diluido en un vaso (200 ml) de leche, agua, zumo, té, yogur...

¿Cuáles son los ingredientes de Colágeno y Calcio de Aquilea?

Los ingredientes del Colágeno y calcio en polvo de Aquilea son: Ingredientes activos por 16,5 g (dosis diaria): Colágeno hidrolizado 10g, Calcio 800mg (100% VRN*), Magnesio 187,5mg (50% VRN*), Ácido



Colágeno y calcio 495 gramos

EAN: 8470001777157 FABRICANTE: AQUILEA



hialurónico 25mg, Vitamina C 12mg (15% VRN*), Vitamina K2 75µg (100% VRN*, Vitamina D3 5µg (100% VRN*).

El colágeno es una proteína que se encuentra de forma natural en los cartílagos, huesos y piel, y es necesaria para la estructura y funcionamiento de las articulaciones.

El **ácido hialurónico**, es un componente esencial para el funcionamiento de las articulaciones.

La **Vitamina C** contribuye a la normal formación de colágeno ayudando a reforzar las articulaciones.

El **calcio**, mineral que contribuye al mantenimiento de los huesos.

Y el **Magnesio, Vitamina K2 y Vitamina D3** que favorecen la absorción y fijación del calcio en los huesos.

En nuestra Parafarmacia online encontrará este y otros productos.

