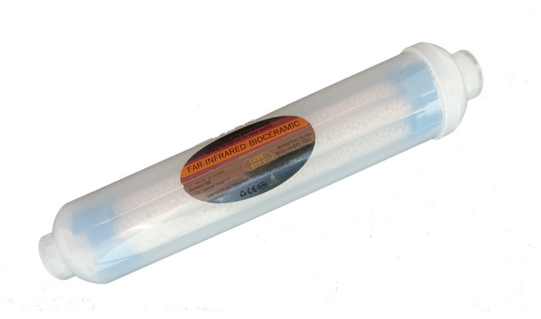


9009S PosFiltro BioCeramico por Infrarrojos



9009S PosFiltro Bio- Ceramico



Descompone las moléculas del agua mejorando la salud e hidratación de la piel.

Calificación: Sin calificación

Precio

PVP: 16,70 €

Precio de venta sin impuestos 13,80 €

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción

Filtro de Cerámica Infrarroja.

Propiedades: La cerámica infrarroja es conocida por emitir rayos infrarrojos de larga distancia. Aplicado al agua se consigue purificar el agua siendo absorbida por el cuerpo humano mas facilmente y sobre todo tiene efectos beneficiosos en la piel permaneciendo hidratada mas tiempo.

Modo de actuar: Las moléculas del agua son descompuestas en unidades más pequeñas y permiten una mejor absorción y promueven el crecimiento y salud de las celulasvivas en organismos vivos. Personas, plantas, animales. Activan las celulas somáticas y estimulas las moléculas de la sangre mejorando su circulación.

Características:

Postfiltro: Como última etapa de Osmosis Inversa.

Tamaño: 10" x 2"

Conexión: in line 1/4"

Contenido: Bolas de BioCerámica.

Temperatura: entre 5°C y 45 °C

Caudal: 1,5 lts /mts

Duración: 11000 lts.

Presión Max: 3 Bar.

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.