

Complemento alimenticio con **caracol** en polvo.

Cúrcuma y de Boswellia que contribuyen al funcionamiento normal de las articulaciones.

- La glucosamina y el ácido hialurónico son nutrientes presentes en las articulaciones.
- La Vitamina C contribuye a la formación normal de colágeno para el funcionamiento normal de los cartílagos y protección de las células frente al daño oxidativo.

**Modo de empleo:** Se recomienda tomar 1 cápsula por la mañana con un vaso de agua.

**30 cápsulas** **Peso neto: 26,4 g**

Lote nº

Consumir preferentemente antes del fin de:

Reg: NUT/PL/AS Nr: NUT\_PL\_AS 3501/4



www.gohelix.eu

Fabricado en España

CN: 186289.1

# Helix

## Nutrientes Articulares

- ✓ Nutrelix®
- ✓ Caracol en polvo (molusco)
- ✓ Glucosamina
- ✓ Cúrcuma
- ✓ Boswellia
- ✓ Ácido Hialurónico
- ✓ Vitamina C
- ✓ Colágeno tipo II



**Ingredientes:** Sulfato de Glucosamina vegetariano; agente de recubrimiento (cápsula: gelatina); extracto seco de rizoma de Cúrcuma (curcuma Longa); Nutrelix PT **caracol** en polvo (molusco); extracto seco de oleoresina de Boswellia (boswellia serrata); Ácido hialurónico; ácido L-ascórbico (Vitamina C); Colágeno tipo II; maltodextrina; anti aglomerantes: estearato de magnesio y dióxido de silicio.

Valor nutricional	1 cápsula
Sulfato de glucosamina	450 mg
Cúrcuma	100 mg
Caracol en polvo (molusco)	50 mg
Extracto seco de boswellia	50 mg
Ácido hialurónico	23,75 mg
Vitamina C	12 mg (15%VRN)*
Colágeno Tipo II	10 mg

\* VRN:  
Valores de  
Referencia de  
Nutrientes

No superar la dosis diaria expresamente recomendada. Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustitutos de una dieta variada y equilibrada y un modo de vida sano. No administrar a niños menores de 12 años. Mantener fuera del alcance y vista de los niños más pequeños. Consultar al especialista en caso de toma simultánea de anticoagulantes. Conservar en un lugar fresco y seco.

GustoPharma®  
CONSUMER HEALTH PRODUCTS

GustoPharma Consumer Health S.L.  
C/ Velázquez 10 ,2º izq. 28001 Madrid-España