



MÉDERI
NUTRICIÓN INTEGRATIVA
mederinutricion.com



ARTRO-DUO FORTE (comprimidos)

Descripción: Complemento alimenticio a base de extractos de plantas, glucosamina, condroitina, MSM, ácido hialurónico, uridina, vitaminas y minerales.

Modo de empleo / dosis recomendada: Tomar seis (6) comprimidos al día, preferentemente fuera de las comidas, con medio vaso de agua (125 mL), o según recomendación de un profesional.

Presentación: Bote de 180 comprimidos de 1.300 mg.

Composición: Sulfato D-glucosamina 2KCl, agente de carga (celulosa microcristalina), sulfato de condroitina sódica (origen **PESCADO**), metilsulfonilmetano (MSM), extracto seco de *Boswellia serrata* 70% ácidos boswélicos (*Boswellia serrata* Roxb. Ex Colebr., resina), extracto seco de Cúrcuma Meriva® 18% curcuminoides (*Curcuma longa*, rizoma), extracto seco de Harpagofito 2,5% harpagósidos (*Harpagophytum procumbens*, raíz), extracto seco de hojas de Ortiga (*Urtica dioica*, 1% sílice), hialuronato sódico, extracto seco de tallo de Bambú (*Bambusa arundinacea*, 70% sílice), recubrimiento: AquaPolish® F RED 044.236 MS (agente de recubrimiento: hidroxipropilmetilcelulosa, estabilizante: hidroxipropilcelulosa, antiaglomerante: talco, almidón de arroz, humectante: polietilenglicol, colorantes: óxido de hierro rojo y óxido de hierro amarillo), citrato de zinc, antiaglomerantes (estearato de magnesio vegetal y AEROSIL® 200 F (dióxido de silicio)), borato sódico, citrato de manganeso, clorhidrato de piridoxina (vitamina B6), uridina 5'-monofosfato (UMP) disódico, citrato cúprico y selenito sódico.

Condiciones de conservación:

Conservar el envase bien cerrado en un lugar seco y fresco.





Ingredientes	6 comprimidos	% VRN*
Glucosamina	1.500,0 mg	
Condroitina	900,0 mg	
Metilsulfonilmetano (MSM)	900,0 mg	
Extracto seco de hojas de Ortiga	300,0 mg	
-Del cual: Sílice	3,0 mg	
Extracto seco de Cúrcuma Meriva®	300,0 mg	
-Del cual: Curcuminoides	54,0 mg	
Extracto seco de raíz de Harpagofito	300,0 mg	
-Del cual: Harpagósidos	7,5 mg	
Extracto seco de resina de <i>Boswellia serrata</i>	300,0 mg	
- Del cual: Ácidos boswélicos	210,0 mg	
Ácido hialurónico	180,0 mg	
Extracto seco de tallo de Bambú	180,0 mg	
-Del cual: Sílice	126,0 mg	
Zinc	25,0 mg	250,00%
Vitamina B6	12,0 mg	857,14%
Uridina 5'-monofosfato (UMP) disódico	9,0 mg	
Manganeso	6,0 mg	300,00%
Boro	3,0 mg	
Cobre	3,0 mg	300,00%
Selenio	120,0 µg	218,18%

*VRN: Valor de Referencia de Nutrientes de vitaminas y minerales.

Advertencias: No superar la dosis diaria expresamente recomendada. Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustituto de una dieta equilibrada. Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños. No recomendado su uso en personas en tratamiento con anticoagulantes ni en caso de úlceras (estómago o duodeno) o cálculos biliares. No recomendado su uso en mujeres embarazadas.

Propiedades y posibles aplicaciones:

La *Curcuma longa* ayuda a controlar las respuestas inflamatorias dentro del cuerpo.

El **Bambú** (*Bambusa arundinacea*) es beneficioso para la salud de los huesos, cartílagos y articulaciones. Contribuye a la constitución de cartílagos y huesos gracias a su contenido en sílice. Ayuda a recuperar la comodidad y la movilidad de la articulación. Ayuda a apoyar la flexibilidad y movilidad de las articulaciones. Contribuye a aliviar las molestias articulares. Participa en la remineralización ósea. Ayuda a mantener la movilidad articular.

La *Boswellia serrata* ayuda al mantenimiento normal de las articulaciones.

El **Zinc** contribuye al mantenimiento de los huesos en condiciones normales y a la protección de las células frente al daño oxidativo.

La **vitamina B6** ayuda a disminuir el cansancio y la fatiga, a regular la actividad hormonal y a la formación normal de glóbulos rojos. Contribuye al buen funcionamiento del sistema inmunitario, del sistema nervioso y de la función psicológica normal, al metabolismo energético normal, al metabolismo de las proteínas, del glucógeno, de la homocisteína y también de la cisteína.

El **Manganeso** contribuye a la formación normal del tejido conectivo y al mantenimiento de los huesos en condiciones normales.

El **Cobre** contribuye al mantenimiento del tejido conectivo en condiciones normales y a la protección de las células frente al daño oxidativo.

El **Selenio** contribuye al funcionamiento normal del sistema inmunitario, al mantenimiento del cabello y de las uñas en condiciones normales, a la función tiroidea normal y a la protección de las células frente al daño oxidativo.