



Ciencia, Naturaleza y Legado



Hecho en Canadá



# ArtroFlexx

## Apoya tu movilidad y salud articular

Formulado con Cartilago de tiburón, fuente natural de Glucosamina y Condroitina para el mantenimiento del cartilago (1), con doble fuente de Condroitina para un soporte articular más completo y Calcio para la salud osea.

<p>Producto #1 Hecho en Canadá</p> <p><b>ArtroFlexx</b> Cápsula</p> <p><b>Empowered by Nature</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Contiene cartilago de tiburón.</li> <li>• Contiene sulfato de condroitina.</li> <li>• Fuente de Calcio.</li> </ul> <p>100 cápsulas Suplemento Dietético</p>	<p>ArtroFlexx Producto #1</p> <p><b>25 años</b></p> <p>Desde más de 25 años, nuestros principios y valores de pureza natural, satisfacción del cliente, honestidad y calidad siguen constituyendo la base principal de Bell Lifestyle Products Inc.</p> <p><b>¡Apoya tu salud con el poder de la naturaleza!</b></p> <p><b>ArtroFlexx</b> Cápsula</p> <p><b>Empowered by Nature</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Contiene cartilago de tiburón.</li> <li>• Contiene sulfato de condroitina.</li> <li>• Fuente de Calcio.</li> </ul> <p>100 cápsulas Suplemento Dietético</p>	<p>Producto #1 Hecho en Canadá</p> <p><b>ArtroFlexx</b> Cápsula</p> <p><b>Empowered by Nature</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Contiene cartilago de tiburón.</li> <li>• Contiene sulfato de condroitina.</li> <li>• Fuente de Calcio.</li> </ul> <p>100 cápsulas Suplemento Dietético</p>
--	--	--



**Uso sugerido:**  
Adultos: tomar 4 cápsulas dos veces al día.



Health Canada

Seguridad y Eficacia reconocida por Health Canada.

(1) Clegg, D. O., et al. (2006). Glucosamine, chondroitin sulfate, and the two in combination for painful knee osteoarthritis. New England Journal of Medicine, 354(8), 795-808.

# ARTROFLEXX: BASES DE EVIDENCIA CLÍNICA



## Introducción científica

La glucosamina y la condroitina son **componentes naturales del cartílago articular**, esenciales para la **estructura, elasticidad y capacidad de amortiguación de las articulaciones**.

Su uso como ingredientes nutracéuticos ha sido **ampliamente estudiados en el contexto de la salud articular, movilidad y funcionalidad**, especialmente en poblaciones adultas y personas con desgaste articular.

El Cartílago de Tiburón es una fuente natural de estos dos relevantes compuestos.



**Evidencia clínica validada, destacando su relevancia como solución natural, segura y respaldada científicamente para el cuidado de las articulaciones**

### Ensayo GAIT – New England Journal of Medicine

#### Hallazgos relevantes:

- La combinación glucosamina + condroitina mostró mejoras significativas en pacientes con dolor articular moderado a severo.
- Perfil de seguridad comparable a placebo.

#### Mensaje clave:

- ✓ Beneficio funcional en subpoblaciones específicas.
- ✓ Alta tolerabilidad.

Clegget al., 2006

### Ensayo LEGS – Annals of the Rheumatic Diseases

#### Hallazgos relevantes:

- Uso prolongado redujo el estrechamiento del espacio articular, indicador de preservación del cartílago.
- Apoyo a un efecto estructural protector.

#### Mensaje clave:

- ✓ Soporte para uso continuo.
- ✓ Beneficio más allá del alivio sintomático.

Fransen et al., 2015

## Meta-análisis clínico – Archives of Internal Medicine

### Hallazgos relevantes:

- Mejoras significativas en dolor, rigidez y función articular.
- Reducción del deterioro estructural.

### Mensaje clave:

- ✓ Evidencia consolidada.
- ✓ Clasificados como SYSADOA (acción lenta y sostenida).

Richy et al., 2003

## Revisión sistemática PRISMA – Journal of Orthopaedic Surgery and Research

### Hallazgos relevantes:

- Mejora de la movilidad y función articular, especialmente con uso combinado.
- Excelente perfil de seguridad.

### Mensaje clave:

- ✓ Alta aceptación clínica.
- ✓ Adecuados para uso crónico.

Zhu et al., 2018

## Beneficios clave comunicables (Marketing con respaldo científico)

### Beneficio con soporte científico:

- ✓ Apoya la salud del cartílago
- ✓ Preservación del espacio articular
- ✓ Mejora la movilidad
- ✓ Reduce rigidez articular
- ✓ Uso seguro a largo plazo
- ✓ Origen natural y sostenible
- ✓ Solución natural y fisiológica para la salud articular.

### Referencias científica :

1. Clegg, D. O., et al. (2006). Glucosamine, chondroitin sulfate, and the two in combination for painful knee osteoarthritis. *New England Journal of Medicine*, 354(8), 795–808.
2. Fransen, M., et al. (2015). Glucosamine and chondroitin for knee osteoarthritis. *Annals of the Rheumatic Diseases*, 74(5), 851–858.
3. Richy, F., et al. (2003). Structural and symptomatic efficacy. *Archives of Internal Medicine*, 163(13), 1514–1522.
4. Zhu, X., et al. (2018). Effectiveness and safety. *Journal of Orthopaedic Surgery and Research*, 13, 170.
5. Henrotin, Y., et al. (2014). Importance of glucosamine and chondroitin sulfate. *Drugs & Aging*, 31(10), 777–783.

## ¿Cómo Bell garantiza la calidad en Canadá y en Perú?

Todos los productos de Bell cuentan con su respectivo número NPN aprobado por Health Canada y, además, están evaluados y registrados en Perú por DIGEMID para obtener la licencia de comercialización. La combinación de estas dos autorizaciones garantiza a los consumidores peruanos productos seguros, eficaces y de calidad internacional.



### ¿Por qué es importante el NPN en los Productos Naturales para la Salud en Canadá?

En Canadá, todo Producto Natural para la Salud (NHP) autorizado debe mostrar en su etiqueta un NPN (Natural Product Number). Este número es otorgado por Health Canada y confirma que el producto ha pasado por una rigurosa evaluación previa a su comercialización. El NPN no es solo un requisito administrativo: es una garantía de seguridad, eficacia y calidad para consumidores y socios comerciales.

#### 1. Garantía de Seguridad

Antes de aprobar un NPN, Health Canada evalúa los ingredientes del producto, su dosis, pureza, proceso de fabricación y posibles riesgos. Esto asegura que el producto esté libre de contaminantes y fabricado bajo Buenas Prácticas de Manufactura (GMP).

#### 3. Transparencia y Trazabilidad

Si surge alguna consulta, el NPN permite identificar la formulación exacta, sus ingredientes y el fabricante. Es un mecanismo de trazabilidad que protege al público y fortalece la credibilidad de la marca.

#### 2. Eficacia Verificada

El NPN confirma que los beneficios del producto están respaldados por evidencia científica o tradicional. Los consumidores pueden confiar en que las afirmaciones de salud han sido revisadas y aprobadas por una autoridad regulatoria nacional.

#### 4. Legitimidad en el Mercado Canadiense

Los productos sin NPN no están autorizados para su venta en Canadá. Para minoristas y distribuidores, comercializar productos con NPN demuestra cumplimiento normativo y reduce riesgos regulatorios.



## ¿Cómo se complementan el NPN de Canadá y el registro sanitario de DIGEMID en Perú?

Cuando los productos Bell llegan al mercado peruano, además de su aprobación en Canadá, pasan por la evaluación sanitaria de DIGEMID, la autoridad reguladora de medicamentos y productos naturales en Perú.

### **Esta segunda evaluación garantiza que:**

- El producto cumple con los estándares regulatorios peruanos.
- La información de uso, advertencias y beneficios está adaptada a las normativas locales.
- Se autoriza oficialmente su venta en el país mediante un registro sanitario vigente.

La combinación del rigor científico y regulatorio de Health Canada con el control sanitario de DIGEMID ofrece a los consumidores peruanos una doble garantía: productos fabricados bajo estándares internacionales y autorizados específicamente para el mercado peruano.

## ARTROFLEXX: FORMULACIÓN

### INGREDIENTES DE ARTROFLEXX (POR CÁPSULA):

- Cartílago de tiburón .....675 mg
  - Sulfato de Condroitina .....34 mg
  - Sulfato de Glucosamina .....81 mg
  - Calcio .....108 mg
- Sulfato de Condroitina de Cartílago bovino.....75 mg

**EXCIPIENTES:** csp.

**Libre de transgénicos, soja, gluten y lácteos.**

## ARTROFLEXX: DOSIS

### USO SUGERIDO:

Adultos: tomar 4 cápsulas dos veces al día.

Tomar con las comidas. Tomar unas horas antes o después de tomar medicamentos.

### DURACIÓN DE USO:

Úselo durante un mínimo de 3 meses para ver efectos beneficiosos.

### VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

 Oral

No exceda la dosis diaria recomendada para este producto.



## ARTROFLEXX: PRESENTACIÓN

Frasco por 100 cápsulas, en un empaque de cartón foldcote.

## ARTROFLEXX: PRECAUCIONES / REACCIONES ADVERSAS



### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No debe ser consumido por mujeres embarazadas o en periodo de lactancia, ni por niños.
- Consulte a un médico si los síntomas empeoran.
- Consulte a un médico antes de usar si se está recuperando de una cirugía o de un accidente grave, si tiene insuficiencia renal o disfunción hepática o si está tomando suplementos de calcio.



### REACCIONES ADVERSAS CONOCIDAS:

- Algunas personas pueden experimentar trastornos gastrointestinales (por ejemplo, hinchazón, calambres abdominales, etc.); en cuyo caso, suspenda su uso.
- Hipersensibilidad (p. ej. alergia) al cartílago de tiburón ó a cualquiera de sus ingredientes en cuyo caso, suspenda su uso.
- Puede causar hepatitis y diversos efectos gastrointestinales (p. ej. Náuseas, vómitos, estreñimiento) y casos de asma.

## ARTROFLEXX: OTROS

Los suplementos dietéticos no deben utilizarse como sustitutos de una dieta equilibrada. Venta sin prescripción médica.

## ARTROFLEXX: NUBE DE PALABRAS

### Para ARTROFLEXX las palabras clave se centran en:

- Salud articular y Movilidad.
- Mejorar mi rendimiento.
- Mejorar mis molestias.
- Menos dolor corporal.
- Sanar mis dolencias.
- Bienestar.

## ARTROFLEXX: MENSAJES

- ✓ “Apoya tu Movilidad y Salud Articular”
- ✓ “Contribuye al bienestar y confort articular”
- ✓ “Favorece el bienestar articular”
- ✓ “Óptimo aporte de Glucosamina y Condroitina para la buena salud de las articulaciones”
- ✓ “Doble fuente de Condroitina: Refuerza el soporte nutricional para una salud articular más completa”
- ✓ “Fuente de Glucosamina y Condroitina de origen natural y sostenible”
- ✓ “Fuente natural de Calcio, esencial para el mantenimiento de huesos fuertes, clave para la estabilidad articular”
- ✓ “Solución natural y fisiológica para la salud articular”
- ✓ “Ideal para adultos activos, deportistas y adultos mayores que desean mantenerse en movimiento”
- ✓ “Alta tolerabilidad, apto para uso prolongado”
- ✓ “Fabricado en Canadá bajo los estándares de Health Canadá y registrado en Perú por DIGEMID”

# ARTROFLEXX: FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

Número de Ficha Técnica	BP#01-004
Versión	1
Fecha efectiva	2/02/2026
Nombre del Producto en Perú	ARTROFLEXX
Nombre del Producto en Canadá	Shark Cartilage for Joint Relief (#1)
Ingredientes	<p>Ingredientes por cápsula:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cartilago de tiburón 675 mg. Sulfato de Condroitina 34 mg. Sulfato de Glucosamina 81 mg. Calcio 108 mg.</li> <li>• Sulfato de Condroitina de Cartilago bovino 75 mg.</li> </ul> <p>EXCIPIENTES: csp.</p> <p>(Libre de transgénicos, soja, gluten y lácteos.)</p>
Vida útil	3 Años
Clasificación del producto	Suplemento Dietético
Función del producto	Movilidad y Salud Articular
Uso sugerido del producto	Adultos 4 cápsulas dos veces al día
Código de Barra (EAN13)	771733113830
Registro en Perú por DIGEMID	DE - 5406
Vigencia del Registro DIGEMID	Hasta el 19/02/2030
Titular del Registro DIGEMID	BELL LIFESTYLE PERÚ SAC
Dirección de la empresa en Perú	Calle My. Luis García Rojas #234 – Miraflores, Lima.
Marca de fábrica registrada por	BELL LIFESTYLE PRODUCTS INC.
País de Origen	CANADÁ
Importado por	BELL LIFESTYLE PRODUCTS PERÚ SAC
Presentaciones Comerciales	Caja con frasco plástico x 100 cápsulas.
Embalaje Caja Master	Caja de cartón x 6 unidades x 100 cápsulas.
Medidas del producto	Alto 14 cm. Ancho 6.4 cm. Fondo 6.4 cm.
Material de envase/empaque	Caja de cartón foldcote con un frasco de plástico color blanco con tapa de PET color verde.
Peso	145 gr.
Condiciones de almacenamiento	Almacenar a una temperatura no mayor de 25 °C protegido de la luz y de las fuentes de calor.
REALIZADO POR	
Nombre	Q.F. Geraldine Ventura Yahuana
Cargo	Directora Técnica BELL PERÚ
Fecha	2/02/2026