



**A LA VANGUARDIA EN  
TERAPIA ARTICULAR**

**POLYGLYCAN®**

**Solución estéril de Ácido  
Hialurónico + Condroitín Sulfato  
C4 y C6 + N-acetyl-D  
Glucosamina.**



**SOLUCIÓN ACUOSA DE ALTA VISCOCIDAD**

# ¿PORQUÉ USAR SOLO ÁCIDO HIALURÓNICO O SOLO GLUCOSAMINA CUANDO SE PUEDEN EMPLEAR JUNTOS + CONDROITINA?

**POLYGLYCAN** es una fórmula PATENTADA de Ácido Hialurónico, Condroitín Sulfato de Sodio y N-acetyl-D Glucosamina, utilizada para lavado post-quirúrgico de compartimentos sinoviales.

La fórmula patentada de **POLYGLYCAN** está diseñada para reemplazar y renovar el líquido sinovial.



## **POLYGLYCAN**

Contiene los componentes naturales del líquido sinovial, que juegan un importante papel en el mantenimiento del ambiente homeostático de las articulaciones.

## PROPIEDADES:

Los glicosaminoglicanos son componentes importantes de todas las estructuras extracelulares de los tejidos, incluyendo el cartílago.

Los componentes activos de **POLYGLYCAN** presentan propiedades viscoelásticas y poliónicas similares en características al líquido sinovial natural.



La inyección sistémica o articular de **POLYGLYCAN** contribuye a la normalización y buen funcionamiento de la articulación.



# POLYGLYCAN®

## ANÁLISIS GARANTIZADO:

Cada vial de 10 ml contiene:

Sal sódica de ácido hialurónico.....	50.0 mg
Condroitín sulfato de sodio.	1000.0 mg
N-acetyl-d-glucosamina.....	1000.0 mg

**Almacénese en un sitio seco y fresco.**

**Puede refrigerarse.**

**NO CONGELAR**

## PRESENTACIÓN:

Caja con 6 viales estériles de 10 ml cada uno.

## PATENTES:

# 6,979,679 / 7,485,629 /  
8,455,458



En exclusiva para:



**MITAL PHARMA**

 55 4331 0197

 mital.pharma

 mital.pharma

 [www.mitalpharma.com.mx](http://www.mitalpharma.com.mx)