

# SUPLASYN® MEJORA LA FUNCIÓN ARTICULAR DE UNA FORMA SENCILLA Y SEGURA<sup>1-4</sup>



<https://suplasyn.com/professional-healthcare.php>



1. Petrella RJ. Hyaluronic acid for the treatment of knee osteoarthritis: long term outcomes from a naturalistic care experience. Am J Phys Med Rehabil. 2005; 84(4):178-83.
2. Blanch Rubio J, Badstübner R, Schnee B, Martinek P. ASKOT STUDY: effectiveness and safety of a 1-shot injection of sodium hyaluronate for knee osteoarthritis treatment. Springer Exp Drug Evid. 2012.
3. Vitanzo PC Jr, Sennett BJ. Hyaluronans: is clinical effectiveness dependent on molecular weight? Am J Ortho (Belle Mead NJ). 2006;35(9):421-8.
4. Van Lindhout D, Gasser UE. Evaluation of the analgesic efficacy and short-term tolerance of a single 6ml injection of hyaluronic acid (Suplasyn 1-shot) on osteoarthritis in everyday practice: the MESSAGE study. Dolor. 2013; 28:89-92.

 **SUPLASYN®**  
Sencillo y seguro

850220 (Abr '19)

Industria, 29 Pol.Ind Comte de Sert  
08755 Castellbisbal. Barcelona, España  
[www.laboratoriosrubio.com](http://www.laboratoriosrubio.com)

T. +34 93 772 25 09  
F. +34 93 772 16 02  
E. [labrubio@labrubio.com](mailto:labrubio@labrubio.com)  
Farmacovigilancia: [fmc.vigilancia@labrubio.com](mailto:fmc.vigilancia@labrubio.com)

  
**Rubió**

 **SUPLASYN®**  
Sencillo y seguro

## MEJORA LA FUNCIÓN ARTICULAR

Una elección sencilla y segura para los pacientes con osteoartritis

**CÓMO PROTEGER  
MIS ARTICULACIONES**  
*en las actividades cotidianas*



La salud es nuestra energía

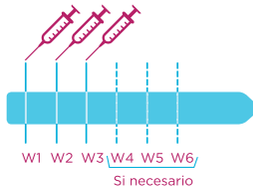
  
**Rubió**

# AMPLIA GAMA SUPLASYN®



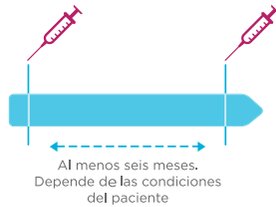
## Suplasyn® 20 mg/2 ml la elección regular

- Para todo tipo de articulaciones



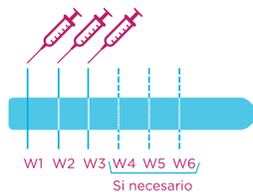
## Suplasyn® 1 shot 60 mg/6 ml la elección confortable

- Diseñada para articulaciones grandes
- Mejora el cumplimiento del paciente
- Reduce las visitas al médico y los costes médicos
- Estudios clínicos específicos



## Suplasyn® m.d. 7 mg/0,7 ml la elección específica

- Diseñada para pequeñas articulaciones asegurando la dosis apropiada en estas articulaciones
- Eficacia clínica probada en pequeñas articulaciones en ensayos clínicos



# ¿CÓMO PUEDO CONSEGUIR SUPLASYN® PARA MIS PACIENTES?

Suplasyn® está disponible en farmacias o a través del Servicio de Envío Directo de Laboratorios Rubió:

**Servicio de Envío Directo**  
**93 772 37 08**  
**labrubio@labrubio.com**

## SUPLASYN® SUPLASYN® 1-SHOT

### SOLUCIÓN ESTÉRIL DE HIALURONATO SÓDICO

EL ÁCIDO HIALURÓNICO (AH) es un componente normal del líquido sinovial y desempeña un papel fundamental en el mantenimiento del medio fisiológico interno de la articulación.

**COMPOSICIÓN:** Solución viscoelástica de un peso molecular determinado de ácido hialurónico purificado, producido por fermentación.

Cada jeringa contiene:

	SUPLASYN	SUPLASYN 1-SHOT
Sal sódica del ácido hialurónico	20 mg	60 mg
Excipientes, c.s.p.	2 ml	6ml

**PROPIEDADES:** El ácido hialurónico es el precursor de una amplia gama de biopolímeros sacáridos (glicosaminoglicanos), que son componentes importantes de todas las estructuras tisulares extracelulares, incluidos el cartilago y el líquido sinovial. La sustancia activa de SUPLASYN es un ácido hialurónico con una longitud de cadena molecular definida y un alto grado de pureza. La introducción de SUPLASYN en el espacio sinovial favorece la normalización de la articulación después de la artrocentesis.

**INDICACIONES:** SUPLASYN y SUPLASYN 1-SHOT están indicados para el tratamiento sintomático de la osteoartritis. SUPLASYN ha demostrado ser beneficioso en la osteoartritis para tratar el dolor y mejorar la función física de las articulaciones. Se puede tratar más de una articulación al mismo tiempo.

**DOSES Y ADMINISTRACIÓN:** Dependiendo del tamaño de la articulación, se pueden administrar hasta 6 ml por vía intraarticular.

**SUPLASYN:** La pauta de dosificación recomendada para SUPLASYN suministrado en jeringas de 2 ml, es de 1 inyección semanal durante 3 semanas, pero en función de la condición del paciente se pueden administrar hasta 6 inyecciones.

**SUPLASYN 1-SHOT:** Diseñado para una única administración.

Es necesario aplicar técnicas asépticas estrictas. Desechar la porción de inyectable no utilizada. Para utilizar la jeringa pre-cargada, retirar el tapón de seguridad Luer, acoplar una cánula apropiada (se recomienda un calibre de 21 - 25 G dependiendo de la articulación), y fijarla haciéndola girar ligeramente. LA GRADUACIÓN EN LA ETIQUETA DE LA JERINGA SE DEBE USAR ÚNICAMENTE A TÍTULO ORIENTATIVO.

**CONTRAINDICACIONES/PRECAUCIONES:** No se debe administrar a pacientes con reacciones de hipersensibilidad conocidas. Se deben respetar las precauciones y contraindicaciones habituales de cualquier inyección intraarticular. No se debe inyectar por vía intravascular. SUPLASYN no se debe usar en pacientes que exhiban inflamación/irritación de la articulación, puesto que los efectos adversos se manifiestan con mayor frecuencia en pacientes con inflamación/irritación articular ya existente. Dado que no se dispone de evidencias clínicas acerca del uso del ácido hialurónico en niños, mujeres embarazadas y en periodo de lactancia, el tratamiento con SUPLASYN no está recomendado en estos pacientes. El paciente debe reposar durante 24-48 horas después de la inyección y evitar cualquier actividad extenuante durante la totalidad del tratamiento.

Tras la administración intraarticular puede aparecer dolor transitorio de corta duración. La articulación afectada puede exhibir una leve reacción local tal como dolor, sensación de calor, hipertermia, enrojecimiento, derrame, irritación y tumefacción/inflamación. Si se producen estos síntomas, se debe descansar la articulación afectada y aplicar hielo localmente. Los síntomas remiten en el plazo de días en la mayoría de los pacientes. En algunos casos, las reacciones locales leves tales como dolor, irritación, tumefacción/inflamación y derrame pueden intensificarse y adquirir un grado más severo como expresión de una hipersensibilidad. En tales casos, podría ser necesaria una intervención terapéutica, por ejemplo, la aspiración de líquido sinovial. Las reacciones adversas locales pueden ir acompañadas de reacciones sistémicas tales como fiebre, escalofríos o reacciones cardiovasculares y, en casos aislados, reacciones anafilácticas. En circunstancias extremadamente raras, se ha comunicado la aparición de exantema/picor, urticaria, sinovitis y un descenso de la tensión arterial después de la administración de SUPLASYN. El uso se debe interrumpir si se producen reacciones adversas. Evitar el uso de SUPLASYN con agentes desinfectantes o esterilizantes que contienen soluciones de sales de amonio cuaternario.

**ADVERTENCIA: MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. NO UTILIZAR SI EL PRECINTO ESTÁ DAÑADO. DEBE SER UTILIZADO SOLAMENTE POR EL MÉDICO. PRODUCTO DE UN SOLO USO. DESECHAR LA PORCIÓN DE INYECTABLE NO UTILIZADA. LA REUTILIZACIÓN PUEDE ORIGINAR RIESGO DE CONTAMINACIÓN Y/O CAUSAR INFECCIÓN EN EL PACIENTE O INFECCIÓN CRUZADA.**

**PRESENTACIÓN:** Disponible en jeringas de 2 ml o 6 ml.

**CONSERVACIÓN:** Almacenar entre 4°C y 25°C. NO CONGELAR.

Lleve a temperatura ambiente antes de la inyección.

Fecha de preparación: Febrero 2017

Revisión: Primera distribución

Mylan Institutional, Inverin, Co. Galway, Ireland.  
 © Mylan Pharma Group Limited, Ireland

**LOT**

Número de lote  
Número de lote



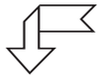
Prazo de validade  
Fecha de caducidad



Para una única utilización!  
Producto de un solo uso!



Consulte as instruções de utilização  
Consulte las instrucciones de uso



Descole aqui  
Abrir por aquí

**STERILE A**

Estéril por esterilização de filtração  
Esterilizado por filtración



Conservar entre 4°C e 25°C  
Almacenar entre 4°C y 25°C



Fabricado por  
Fabricado por

CE 0344

0978L100

# CÓMO PROTEGER MIS ARTICULACIONES

*en las actividades cotidianas*

SÍ



Utilice un carrito

NO



No aguantar mucho peso con las manos

SÍ



Utilizar protectores para dar grosor

NO



No posicionar los dedos así ni utilizar lápices tan finos



Utilice grifos monomando



No utilizar grifos de rosca



Utilizar atril



No sujetar el libro con las manos



Utilice las dos manos



No coger el peso con una sola mano



Utilizar maneta en forma de palanca



No utilizar este tipo de pomo



Utilizar medios mecánicos o escurrir de esta forma



No escurrir la ropa en esta posición



Utilizar dispensador



No coger en forma de baraja

SÍ



Sujetar por la base, o utilizar carrito

NO



No aguantar mucho peso con las manos

SÍ



Utilizar abridores automáticos o eléctricos

NO



No abrir latas manualmente



Sujetar de esta forma o utilizar batidora automática



No batir en esta posición



Cambiar el sentido o utilizar dispositivos especiales



No pelar en este sentido



Utilizar abridores mecánicos



No desenroscar



Distribuya el peso entre el antebrazo y el hombro



No sujetar con la mano



Coger las llaves con yema de los dedos o ayudarse de algún utensilio



No girar la llave sólo haciendo fuerza con el dedo pulgar



Sujetar de esta forma o utilizar dispositivos especiales



No coger la cuchara de este modo