

Gluco Arrumalón Dúo

Glucosamina Sulfato 1500 mg
Condroitín Sulfato Sódico 1200 mg

Vía oral
Polvo para reconstituir

Industria Argentina | Venta bajo receta

FÓRMULA

Cada sobre contiene **Glucosamina sulfato** 1500 mg (como Glucosamina sulfato potásica 1990 mg); **Condroitín sulfato sódico** 1200 mg. Excipientes: Ácido cítrico anhidro; Sucralosa; Amarillo de quinoleína; Esencia de limón en polvo; Povidona; Dióxido de silicio.

ACCIÓN TERAPEÚTICA

Antiartrósico.

INDICACIONES

Artrosis primaria y secundaria.
Espondilosis.
Osteocondrosis.
Periartritis escapulo humeral.
Condromalacia de la rótula.

ACCIÓN FARMACOLÓGICA

Glucosamina sulfato: Es una molécula naturalmente presente en el organismo humano y empleada para la síntesis de los proteoglicanos de la sustancia fundamental del cartilago articular y del ácido hialurónico del líquido sinovial. Esta biosíntesis se halla alterada en la artrosis, proceso degenerativo dismetabólico, que compromete al cartilago articular. Normalmente el aporte de Glucosamina a la articulación está asegurado por los procesos de biotransformación de la glucosa. En la artrosis se ha verificado una ausencia o disminución de Glucosamina, debido a una disminución de la permeabilidad de la cápsula articular y por alteraciones enzimáticas en las células de la membrana sinovial y del cartilago. En estas situaciones se propone el aporte exógeno de Glucosamina como suplemento de las carencias endógenas de esta sustancia, estimulación de la biosíntesis de los proteoglicanos, desarrollo de una acción trófica en las carillas articulares y favorecimiento de la fijación de azufre en la síntesis del ácido condroitín sulfúrico y la normal disposición de calcio en el tejido óseo. La experiencia clínica también ha confirmado la óptima tolerancia de la Glucosamina debido a su origen natural.

Condroitín sulfato: Es uno de los principales componentes del cartilago, caracterizado por su capacidad para fijar agua, esto le permite asegurar propiedades funcionales y mecanismos elásticos del cartilago. En los procesos artrósicos degenerativos debido al accionar de enzimas líticas, observamos una pérdida del poder de retener agua, una degeneración progresiva del cartilago y deterioro del funcionamiento de la articulación. La acción del Condroitín restablece el equilibrio de los cartilagos con la mejoría o desaparición de dolores articulares.

Farmacocinética:

Glucosamina sulfato: La absorción de este activo en humanos es de un 90% y es producido por transporte activo. Luego de una dosis oral, la Glucosamina se concentra en el hígado donde se liga a las proteínas sanguíneas. Se incorpora a las articulaciones donde alcanza mayor concentración que en otros tejidos. La eliminación es mayoritariamente por vía renal y en pequeñas cantidades por vía fecal. **Condroitín sulfato:** Alcanza el pico máximo a nivel plasmático a las 5 a 6 horas observándose un aumento del Condroitín sulfato en el líquido sinovial. En estudios en animales, la mayor concentración se localiza en el cartilago sano.

POSOLOGÍA

Un sobre una vez al día. Disolver el contenido del sobre en un vaso de agua. Se aconseja mantener el tratamiento por un lapso de 2 meses o más. Se sugiere repetir el tratamiento con un intervalo de 2 meses.

CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a alguno de los principios activos de la formulación.
Embarazo y lactancia.
Insuficiencia renal severa.

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

No administrar si el sobre está dañado.
No indicar en embarazo ni lactancia.
Administrar con precaución a pacientes que estén siendo tratados con anticoagulantes o que tengan aumentado el tiempo de coagulación.

REACCIONES ADVERSAS

Ocasionalmente pueden producirse reacciones alérgicas, náuseas, molestias gastrointestinales, dolores epigástricos.

SOBREDOSIFICACIÓN

Aún no se han reportado casos en que haya habido sobredosis no tratada con el uso de este producto. Ante la eventualidad de una sobredosificación, concurrir al hospital más cercano o comunicarse con los centros de toxicología:
Hospital de pediatría Ricardo Gutiérrez: (011) 4962-6666 / 2247.
Hospital A. Posadas: (011) 4654-6648 / 4658-7777.





PRESENTACIONES

Envases conteniendo 30 sobres con polvo para reconstituir.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Conservar en lugar seco a temperatura inferior a 30 °C, protegido de la luz y la humedad.

Elaborado en José E. Rodó 6424, C1440AKJ, Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

Dirección Técnica: María Eugenia Belgiorno - Farmacéutica.

Especialidad medicinal autorizada por el Ministerio de Salud. Certificado N° 52.078

Siegfried S.A.

Carlos Calvo 2756, C1230AAT, C.A.B.A.

Información a profesionales y usuarios: 0810-333-5431

www.siegfried.com.ar

Fecha de última revisión: Marzo 2005



3080406842 AS0933 0123 6/L82



Colores: ■ Negro ■ 20% Negro

Producto: Gluco Arrumalón Dúo - Vta.

Medidas: 210 x 170 mm

Presentación: Polvo para reconstituir

Código de material: 3080406842

Material: Prospecto en taco. Papel obra 50 gr/m2.

Película: AS0933 **Cód. óptico N°:** 6/L82

Plano N°: 000839_45_P-I_PH_TACO_60x80a210x300_A

Fecha: 01/23 **Certificado N°:** 52.078

Observaciones: Reemplaza a película NA00788. Lanzamiento Siegfried.