

NUEVO



SOJAPAL® Plus




Suplemento Dietario a base de Vitamina D3 con Colágeno tipo II no desnaturalizado y Extracto seco total de Insaponificables de Palta y Soja en cápsulas.


LA RESPUESTA NATURAL PARA UNA MOVILIDAD SIN DOLOR


1 TOMA DIARIA

Sojapal Plus® es un suplemento dietario que ayuda a mejorar la salud articular, disminuyendo el dolor y la inflamación en forma natural. Colabora en el mantenimiento de la flexibilidad, movilidad y función normal de las articulaciones, promoviendo así un estilo de vida activo y saludable.

Cada cápsula de Sojapal Plus® contiene:

 *Extracto Seco Total de Insaponificables de palta y soja 300 mg:* Contribuye a la salud de las articulaciones al reducir la inflamación y proteger el cartílago. Estos extractos ayudan a disminuir la degradación del cartílago, facilitando la regeneración y el mantenimiento de una estructura articular sana.¹⁻²

 *Colágeno tipo II no desnaturalizado 40 mg:* Es fundamental para mantener la estructura y función del cartílago articular. Este tipo de colágeno ayuda a reducir la inflamación en las articulaciones, mejorar la movilidad y disminuir el dolor en condiciones articulares degenerativas.³⁻⁴

 *Vitamina D3 800 UI:* Es esencial para la absorción de calcio y la salud ósea, y también juega un rol importante en la función muscular. Al mantener niveles adecuados de vitamina D3 se contribuye a la fortaleza ósea y a la prevención de debilidad muscular, lo que es imprescindible para el soporte de las articulaciones.⁵

INFORMACIÓN NUTRICIONAL

Porción: 1 cápsula

	Cantidad por porción	% VD (*)
Valor energético	0 Kcal	--
Extracto seco total de Insaponificables de Palta y Soja*	300 mg	--
Colágeno tipo II no desnaturalizado	40 mg	--
Vitamina D3**	800 UI	200


No aporta cantidades significativas de carbohidratos, grasas totales, grasas saturadas, grasas trans, fibra alimentaria, sodio y proteínas.


(*) Valores diarios con base a una dieta de 2000 kcal u 8400 kJ. Sus valores diarios pueden ser mayores o menores dependiendo de sus necesidades energéticas.


* Corresponde a 100 mg de Extracto Insaponificable de Persea gratissima (Palta) y 200 mg de Extracto Insaponificable de Glycine max (Soja).

**Corresponden a 20 µg de Vitamina D3. Supera la ingesta diaria de referencia de Vitamina D3.

Beneficios de tomar Sojapal Plus®

 Reducción del dolor y la inflamación articular: Los ingredientes de Sojapal Plus® ayudan a disminuir la inflamación y el dolor en las articulaciones, lo que puede mejorar la calidad de vida y la capacidad de realizar actividades diarias.

 Mejora de la movilidad y flexibilidad: Al reducir la inflamación, Sojapal Plus® favorece una mayor movilidad y flexibilidad, ayudando a mantener un estilo de vida activo.

 Protección del cartílago articular: Los extractos insaponificables de palta y soja, junto con el colágeno tipo II no desnaturalizado, trabajan en forma sinérgica para proteger y fortalecer el cartílago articular, ayudando a prevenir el deterioro asociado al envejecimiento y a las condiciones articulares crónicas.

Instrucciones de Uso

Ingerir 1 cápsula por día durante las comidas.

La cápsula se debe tragar entera, con un vaso lleno de agua. No morder.

TRATAMIENTO MÍNIMO RECOMENDADO 2 MESES.

Ingredientes

Extracto seco total de insaponificables de Palta y Soja, Colágeno Tipo II no desnaturalizado, Vitamina D3, EST (PVP K30, Celulosa microcristalina PH200), AN AH (Talco, Estearato de Magnesio, Dióxido de Silicio Coloidal), ANT (BHT), Cápsulas rígidas de gelatina. Contiene derivados de soja.

CONSULTE A SU MÉDICO Y/O NUTRICIONISTA.

CONSUMIR ESTE PRODUCTO DE ACUERDO A LAS RECOMENDACIONES DE INGESTA DIARIA ESTABLECIDAS EN EL RÓTULO.

EL CONSUMO DE SUPLEMENTOS DIETARIOS NO REEMPLAZA UNA DIETA VARIADA Y EQUILIBRADA.

NO UTILIZAR EN CASO DE EMBARAZO, MUJERES EN PERÍODO DE LACTANCIA NI EN NIÑOS. MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

Presentación

Envase conteniendo 30 cápsulas.

CONSERVAR A TEMPERATURA AMBIENTE ENTRE 15°C Y 30°C.

PRESERVAR DE LA LUZ Y DE LA HUMEDAD.

Comercializado por **Panalab S.A. Argentina**

Famatina 3415, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, C1437IOK. Tel: 4117-7700

RNE: 01001271. **Director Técnico:** German Van Der Tuin – Farmacéutico.

Elaborado por Etilfarma S.A. Bernardo Ader 3620, Munro, Provincia de Buenos Aires.

RNE: 02-042.119. RNPA: Expte N° EX-2023-52997304 - GDEBA-DIYPAMDAGP.

Industria Argentina

WWW.SOJAPAL.COM.AR



1. Christiansen, B. A., Bhatti, S., Goudarzi, R., & Emami, S. (2015). Management of osteoarthritis with avocado/soybean unsaponifiables. *Cartilage*, 6(1), 30–44. <https://doi.org/10.1177/1947603514554992>. 2. Salehi, B., Rescigno, A., Dettori, T., Calina, D., Docea, A. O., Singh, L., Cebeci, F., Özçelik, B., Bhia, M., Dowlati Beirami, A., Sharifi-Rad, J., Sharopov, F., Cho, W. C., & Martins, N. (2020). Avocado–soybean unsaponifiables: A panoply of potentialities to be exploited. *Biomolecules*, 10(1), 130. <https://doi.org/10.3390/biom10010130>. 3. Steele, C. (2022). Collagen: a review of clinical use and efficacy. *Nutr Med J* 2022 Jul. 4. Wang, H. A Review of the Effects of Collagen Treatment in Clinical Studies. *Polymers* 2021, 13,3868. <https://doi.org/10.3390/polym13223868>. 5. Chevalley, T., Brandi, M. L., Cashman, K. D., Cavalier, E., Harvey, N. C., Maggi, S., ... Rizzoli, R. (2022). Role of vitamin D supplementation in the management of musculoskeletal diseases: update from a European Society of Clinical and Economical Aspects of Osteoporosis, Osteoarthritis and Musculoskeletal Diseases (ESCEO) working group. *Aging & Clinical Experimental Research*, 34(11), 2603-2623.