

## FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO\*

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>NOMBRE DEL PRODUCTO:</b> | <b>ARTICOL 360 – COLAGEN PRO 311 gr</b>   |
| <b>INGREDIENTES:</b>        | Por dosis (15,55 g): Hidrolizado de Colágeno 13,04 g, D-Glucosamina 500 mg, Carbonato de Calcio 224 mg, Acidulante (Ácido Cítrico), Aroma Natural, L-Ascorbato Cálcico (Vitamina C) 80 mg, Carbonato de Magnesio 68 mg, Sulfato de <b>Condroitina (Pescado)</b> 300 mg, Extracto Seco de los Brotes de Bambú ( <i>Bambusa bambos</i> ) 40 mg, Extracto Seco de la Raíz [Tubérculo Secundario] de Harpagofito ( <i>Harpagophytum procumbens</i> ) 40 mg, Ácido Hialurónico 28,5 mg, Edulcorante (Sucralosa), Extracto de la Semilla de Uva ( <i>Vitis vinifera</i> L.) 20 mg, Extracto de la Oleorresina de <i>Boswellia serrata</i> 9,8 mg y Menaquinona-7 (Vitamina K2) 75 µg.   |
| <b>PROPIEDADES:</b>         | <p>La mayor parte de nuestra piel y musculatura está constituida por Colágeno, proteína encargada de proporcionar elasticidad y resistencia a ambas. Con el paso de los años, el cuerpo reduce la producción de fibras de colágeno responsables de que la regeneración ocurra de forma natural, por lo que es necesario recurrir a una suplementación que garantice el funcionamiento y mantenimiento de huesos, articulaciones, tendones, cartílagos y ligamentos.</p> <p>La <b>Glucosamina</b> puede ayudar al organismo a reparar los daños del cartílago desgastado y a reforzar los mecanismos naturales de curación. La <b>Condroitina</b> puede aliviar levemente el dolor artrítico. El <b>Harpagofito</b> es principalmente conocido por sus propiedades antiinflamatorias y por ser muy común en tratamientos naturales contra la artrosis.</p> |
| <b>PRESENTACIÓN:</b>        | 311 gr en polvo (Sabor Naranja) envase PET 750 ml blanco con tapa rosca blanca y Etiqueta. Incluye dosificador de 15 g.<br><b>Peso neto:</b> 311 g.   |
| <b>MODO DE EMPLEO:</b>      | Realizar 1 toma diaria, antes del desayuno. Añadir 1 medida de producto con el dosificador, verter agua u otro líquido (aprox. 250 ml) y agitar.<br>Este producto está fabricado con ingredientes de origen natural y por tanto, pueden existir ligeras variaciones de color, sabor y textura que no afectan en absoluto a su calidad.  |
| <b>CADUCIDAD:</b>           | 3 años.   |
| <b>ADVERTENCIAS:</b>        | Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustitutos de una dieta variada y equilibrada ni de un modo de vida sano. No superar la dosis diaria expresamente recomendada. Conservar en un lugar fresco y seco, protegido de la luz solar. Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños. En caso de embarazo o período de lactancia consulte con su médico antes de iniciar la toma del producto.  |

*\*Analizado de acuerdo al método validado utilizado por el Programa de Garantía de Calidad de los laboratorios responsables.  
La entrega de este documento no exime al comprador de su obligación de aprobar el producto como apto para su uso.*

## ARTICOL 360 – COLAGEN PRO

### INFORMACIÓN NUTRICIONAL:

| VALOR ENERGÉTICO Y NUTRIENTES                        | Por 100 g            | Por dosis (15,55 gr) |
|--|----------------------|----------------------|
| <b>Valor energético</b>                              | 1.457 kJ<br>348 Kcal | 226 kJ<br>54 Kcal    |
| <b>Grasas</b><br>de las cuales Saturadas             | 0,31 g<br>0,23 g     | 0,05 g<br>0,04 g     |
| <b>Hidratos de carbono</b><br>de los cuales Azúcares | 2,29 g<br>0,76 g     | 0,36 g<br>0,12 g     |
| <b>Proteínas</b>                                     | 84,12 g              | 13,08 g              |
| <b>Sal</b>   | 0,87 g               | 0,14 g               |
| VITAMINAS Y MINERALES                                | Por 100 g            | Por 15,55 g          |
| <b>Calcio (Carbonato de calcio)</b>                  | 1.440 mg             | 224 mg / 28%         |
| <b>Vitamina C (L-Ascorbato cálcico)</b>              | 514 mg               | 80 mg / 100%         |
| <b>Magnesio (Carbonato de magnesio)</b>              | 436 mg               | 68 mg / 18%          |
| <b>Vitamina K2 (Menaquinona-7)</b>                   | 482 µg               | 75 µg / 100%         |
| *VRN: Valores de Referencia de Nutrientes            |                      |                      |

### ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO:

| ENSAYO                              | ESPECIFICACIONES       |
|-------------------------------------|------------------------|
| <b>Enterobacterias</b>              | <10 <sup>2</sup> ufg/g |
| <b>Recuento aerobios mesófilos</b>  | <10 <sup>4</sup> ufg/g |
| <b>Coliformes totales</b>           | Ausencia/1 g           |
| <b>E. Coli</b>                      | Ausencia/1 g           |
| <b><i>Staphylococcus aureus</i></b> | Ausencia/1 g           |
| <b>Listeria monocytogenes</b>       | Ausencia/25 g          |
| <b><i>Salmonella</i></b>            | Ausencia/10 g          |
| <b>Mohos – Levaduras</b>            | 10 <sup>2</sup> ufg/g  |

ufc/g = unidades formadoras de colonias por gramos de muestra o milímetro