

ASEGURE UNA ÓPTIMA SALUD DE HUESOS Y ARTICULACIONES CON PEPTAN®

Los péptidos de colágeno Peptan® han demostrado efectivas mejoras en la función articular y la flexibilidad, reduce el dolor articular y ayuda a la densidad ósea.



Los problemas óseos y articulares están entre las **preocupaciones más importantes** a nivel global



de los **Americanos** experimentan frecuentemente dolencias articulares¹



de los **Chinos** están muy preocupados sobre la salud/fuerza de sus huesos²

HUESOS Y ARTICULACIONES SON LA CLAVE DE LA MOBILIDAD

Mantenerlos saludables nos permite movernos libre y eficazmente, sin importar la edad que tengamos.



RESPUESTAS DE LA CIENCIA A LOS DESAFÍOS DE SALUD DE HUESOS Y ARTICULACIONES

Peptan® es la marca mundial líder en péptidos de colágenos. Peptan® un ingrediente natural, seguro y bioactivo que ofrece beneficios holísticos demostrados en la salud de huesos y articulaciones.

PEPTAN® AYUDA A:

la salud de las ARTICULACIONES

(3,4,5)

Reduce la molestia articular y la rigidez

Ayuda a prevenir la degeneración de cartílagos

Ayuda a reducir la inflamación articular



la salud de los HUESOS

(6,7,8,9)

Ayuda a mantener la densidad mineral ósea.

Ayuda a mantener la fuerza ósea.

Estimula activamente la formación ósea.

PEPTAN®, LA SOLUCIÓN NUTRICIONAL



lácteos



solubles



bebidas



comprimidos y cápsulas



barras nutricionales

PeptanbyRousselot
 @Peptan_Global
 Collagen Peptides

peptan.com

Peptan®

FABRICADO Y COMERCIALIZADO POR ROUSSELOT

BENEFICIOS DE NUESTRO COMPROMISO CON LA INNOVACIÓN Y DE NUESTRA EXPERIENCIA

Con Peptan®, tendrá un compañero cercano y confiable.



Nuestro liderazgo mundial en péptidos de colágeno, combinado con nuestra presencia mundial y nuestra cultura centrada en el cliente, nos permite estar estrechamente conectados, y ser un fabricante confiable para nuestros clientes. Podemos ayudarle con cualquier requerimiento o producto innovador que tenga en mente.

Referencias

- ¹ Wakerfield Research Survey, 2014
- ² Innova Market Insights, 2016
- ³ Jiang, J.X. et al., 2014, Collagen peptides improve knee osteoarthritis in elderly women: A 6-month randomized, double-blind, placebo-controlled study. *Agro Food Industry Hi Tech*, 25:19-23
- ⁴ Rousselot unpublished data, 2011
- ⁵ Dar, Q.A. et al., 2016, Oral hydrolyzed type 1 collagen induces chondroregeneration and inhibits synovial inflammation in murine posttraumatic osteoarthritis. *Osteoarthritis and Cartilage*, 24:5532-5533
- ⁶ Guillerminet, F. et al., 2010, Hydrolyzed collagen improves bone metabolism and biomechanical parameters in ovariectomized mice: An *in vitro* and *in vivo* study. *Bone*, 46:827-834
- ⁷ Guillerminet, F. et al., 2012, Hydrolyzed collagen improves bone status and prevents bone loss in ovariectomized C3H/HeN mice. *Osteoporosis International*, 23(7): 1909-1919
- ⁸ Daneault, A. et al., 2014, Hydrolyzed collagen contributes to osteoblast differentiation *in vitro* and subsequent bone health *in vivo*. *Osteoarthritis and Cartilage*, 22:5131
- ⁹ Daneault, A. et al., 2015, Biological effect of hydrolyzed collagen on bone metabolism. *Critical Reviews in Food Science and Nutrition*, 10:1040-8398

Para más referencias y más información sobre el respaldo científico de Peptan®, visite Peptan.com

Representante exclusivo en España, Portugal e Italia:

SOLCHEM NATURE SLU

Consell de Cent, 153 · 08015 Barcelona

Tel: (+34) 934 518 844

www.solchem.es



Rousselot® Trusted Distributor

PeptanbyRousselot

@Peptan_Global

Collagen Peptides

peptan.com

Peptan®

FABRICADO Y COMERCIALIZADO POR ROUSSELOT

DARLING
INGREDIENTS