



# VISCODERM<sup>®</sup>

# Pearls

Integratore alimentare a base di  
Collagene idrolizzato, Pycnogenol<sup>®</sup>  
e Coenzima Q10 (Ubichinone)

**Gluten-Free e Lactose-free**

**Il collagene idrolizzato** contiene, in forma standardizzata, **Collagene, Condroitin Solfato, Acido ialuronico** e, in quantità minore, **Glucosamina**.

Si ottiene mediante un particolare processo produttivo di idrolisi enzimatica che garantisce un basso peso molecolare dei suoi componenti e quindi un'alta biodisponibilità.

**Collagene:** è la proteina fibrosa più studiata. Rappresenta più del 30% delle proteine contenute nell'organismo umano ed è un componente importante del derma, muscoli, tendini e legamenti.

**Condroitin Solfati:** costituiscono la classe di mucopolisaccaridi più abbondante della cartilagine articolare e sono parte fondamentale del tessuto connettivo, unitamente all'Acido ialuronico ed al Collagene.

**Acido ialuronico:** è un polisaccaride lineare, distribuito in modo ubiquitario nell'organismo, in particolare in tutti i tessuti connettivi e nel liquido sinoviale delle articolazioni.

**Glucosamina:** è un aminozucchero che viene prodotto dall'organismo ed ha un ruolo importante nella sintesi di Acido ialuronico e di Condroitin Solfato.

**Pycnogenol<sup>®</sup>** da corteccia di Pino marittimo: contiene un particolare tipo di polifenoli ad azione antiossidante.

**Coenzima Q10:** è variamente distribuito negli organismi viventi e presente nello strato fosfolipidico delle membrane cellulari.

## INGREDIENTI

OLIO DI SOIA, COLLAGENE IDROLIZZATO, GELATINA ALIMENTARE, AGENTE DI RESISTENZA: GLICEROLO (E 422), ADDENSANTE: MONO E DIGLICERIDI DEGLI ACIDI GRASSI (E 471), PINO (PINUS PINASTER AITON E.S., CORTEX) (PYCNOGENOL<sup>®</sup>), COENZIMA Q10, EMULSIONANTE: LECITINA DI SOIA (E 322), COLORANTI: BISSO DI TITANIO (E 171), OSSIDO DI FERRO (E 172).

## INDICAZIONI

VISCODERM<sup>®</sup> Pearls è un integratore alimentare ad azione antiossidante.

## MODALITÀ D'USO

Si consiglia 1-2 softpearls<sup>®</sup> al giorno, lontano dai pasti.

## AVVERTENZE

La data di scadenza si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra. Conservare in luogo fresco e asciutto, al riparo da fonti di calore.

Il prodotto va utilizzato nell'ambito di una dieta variata ed equilibrata ed uno stile di vita sano.

Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei tre anni.

Non superare la dose giornaliera consigliata.

Utilizzare in gravidanza secondo parere medico.

## Prodotto e distribuito da:

IBSA Farmaceutici Italia S.r.l., Via Martiri di Cefalonia, 2 – 26900 Lodi – Italy

MADE IN ITALY

Pycnogenol<sup>®</sup> is a registered trademark of Horphag Research Ltd.

Use of this product is protected by one or more of U.S. patents #5,720,956 / #6,372,266 and other international patents.



# VISCODERM<sup>®</sup>

## Pearls

Food supplement containing  
Hydrolyzed Collagen, Pycnogenol<sup>®</sup>  
and Coenzyme Q10 (Ubiquinone)

**Gluten-Free and Lactose-free**

**Hydrolyzed Collagen** contains, in standard form, Collagen, Chondroitin Sulfate, Hyaluronic Acid and, in smaller quantities, Glucosamine.

It is obtained through a specific production process of enzymatic hydrolysis, which guarantees a low molecular weight of its components, resulting in a high level of bioavailability.

**Collagen** is the most studied fibrous protein. It represents more than 30% of the proteins contained in the human body and it is an important component of the dermis, muscles, tendons and ligaments.

**Chondroitin Sulfates** are the most abundant of mucopolysaccharides in joint cartilage and are an essential part of the connective tissue, together with Hyaluronic Acid and Collagen.

**Hyaluronic Acid** is a linear polysaccharide, distributed throughout the body, particularly in all connective tissues and in the synovial fluid of joints.

**Glucosamine** is an amino sugar produced by the body and plays an important role in synthesis of Hyaluronic Acid and Chondroitin Sulfate.

**Pycnogenol<sup>®</sup>** obtained from maritime Pine bark contains a particular type of polyphenol having antioxidant action.

**Coenzyme Q10** is variously distributed in living organisms and is present in the phospholipid layer of cell membranes.

### INGREDIENTS

SOYBEAN OIL, HYDROLYZED COLLAGEN, FOOD GRADE GELATINE, FIRMING AGENT: GLYCEROL (E 422), THICKENER: MONO AND DIGLYCERIDES OF FATTY ACIDS (E 471). PINE BARK DRIED EXTRACT (PINUS PINASTER AITON, CORTEX) (PYCNOGENOL<sup>®</sup>), COENZYME Q10, EMULSIFIER: SOYBEAN LECITHIN (E 322), COLORANTS: TITANIUM DIOXIDE (E 171), IRON OXIDE (E 172).

### INDICATIONS

VISCODERM<sup>®</sup> Pearls is a food supplement having antioxidant action.

### DIRECTIONS FOR USE

One to two softpearls<sup>®</sup> a day between meals.

### WARNINGS

The expiry date refers to the product properly stored in its unopened package.

Store in a cool and dry place, away from heat sources.

The product is not intended as a substitute for a varied and balanced diet and a healthy lifestyle.

Keep out of reach of children under three years of age.

Do not exceed the recommended daily dose.

Use in pregnancy according to medical advice.

### Produced by:

IBSA Farmaceutici Italia S.r.l., Via Martiri di Cefalonia, 2 – 26900 Lodi – Italy

MADE IN ITALY

Pycnogenol<sup>®</sup> is a registered trademark of Horphag Research Ltd.

Use of this product is protected by one or more of U.S. patents #5,720,956 / #6,372,266 and other international patents.