



FICHA TÉCNICA

COLAGENO HIDROLIZADO

1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O EL PREPARADO.

1.1. Identificación de la sustancia o el preparado.

Nombre: Colágeno hidrolizado

Código granel: 7017

Código interno: 7017

1.2. Sinónimos.

Sin datos disponibles.

2. DESCRIPCIÓN.

Aspecto: Líquido transparente

Color: Amarillo

Olor: Característico

3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN DE LOS COMPONENTES.

CAS: [9015-54-7]

INCI: Hydrollyzed collagen

Componente	% en fórmula
Colageno hidrolizado concentrado	30-40
Potasio sorbato	0,1-0,6
Sodio benzoato	0,1-0,5
Acido cítrico	Ajuste pH
Agua desmineralizada	c.s.p 100

4. DATOS FÍSICO-QUÍMICOS.

Ph: 4,0 - 4,8

Densidad: 1 - 1,1 g/ml

5. PROPIEDADES/USOS.

El colágeno hidrolizado está indicado para el cuidado de la piel, el tratamiento de las arrugas y las patas de gallo. Tiene un efecto filmógeno e hidratante y por ello se emplea en cosmética y tratamientos estéticos de la piel. Es capaz de estimular las células formadoras de fibras del tejido conjuntivo, y disminuye la descamación. Puede usarse por tanto, como protector de los efectos agresivos del medio ambiente externo, como regenerador de la dermis.

6. DOSIFICACIÓN.

Dosis habitual entre 3 y 5%

7. OBSERVACIONES.

Almacenamiento: Almacenar en sitio fresco al abrigo de la luz dentro de envases llenos y cerrados, en lugares secos y ventilados.

Es termolábil y fotosensible, incorporar a las elaboraciones a una temperatura inferior a los 28°C.

