

Hefefermentiertes veganes Kollagen (Lebensmittelqualität)

Cat. No. CEFX-278

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Kollagen ist ein strukturelles Protein, das weit verbreitet in der menschlichen Haut, den Knochen, Sehnen, Bändern und dem Knorpel vorkommt. Es macht 30-40% des gesamten Proteingehalts des Körpers aus und etwa 70% des Trockengewichts der Haut. Es ist ein Schlüsselbestandteil zur Aufrechterhaltung der Gewebestruktur und -funktion. Derzeit wurden etwa 29 Typen von Kollagen aus mehr als 40 Wirbeltieren identifiziert. Kollagen spielt eine Vielzahl wichtiger Rollen im Körper: 1.

Hautgesundheit: Kollagen ist ein Hauptbestandteil der Haut, der die Elastizität und Feuchtigkeit aufrechterhält, Falten und feine Linien reduziert und den Alterungsprozess verlangsamt. 2. Knochen- und Gelenkgesundheit: Kollagen ist die Grundlage des Knochen- und Gelenkknorpels, hilft, die Knochensicherheit und Gelenkflexibilität aufrechtzuerhalten und Krankheiten wie Osteoporose und Arthritis vorzubeugen. 3. Wundheilung: Kollagen spielt eine wichtige Rolle im Wundheilungsprozess, fördert die Bildung von neuem Gewebe und beschleunigt den Heilungsprozess. 4. Muskelreparatur: Nach dem Training hilft Kollagen, beschädigte Muskelfasern zu reparieren, was die sportliche Leistung und die Erholungszeit verbessert. Es gibt viele Arten von Kollagen, die heute auf dem Markt erhältlich sind, darunter: Fischkollagen, Rinderkollagen und Schweinekollagen. Hefefementierter veganer Kollagen ist ein pflanzlicher Kollagensatz, der durch moderne Biotechnologie mittels Hefegärung hergestellt wird. Er hat folgende Vorteile: Sicherheit - Nicht-tierische Quelle - Null Virusrisiko - Niedrige Immunogenität - Keine Allergenität - Keine Abstoßung - Geruchlos Hohe Leistung - Gute Biokompatibilität - Klinisch nachgewiesen, dass es tierisches Kollagen in der Anti-Falten-/Anti-Aging-Pigment-/Feuchtigkeitswirkung übertreffen kann, wenn nur 1/20 der Dosierung im Vergleich zu tierischem Kollagen eingenommen wird.

Anwendungen

Es wird hauptsächlich in drei Segmenten verwendet: menschliche innere Schönheit, funktionelle Lebensmittel und Sporternährung. Mit hoher Aktivität, hoher Biokompatibilität, hervorragender Anti-Aging-Wirkung und Produktqualität wird es von den Verbrauchern geschätzt.

Produktinformation

Aussehen

off-white oder hellgelbes granuliertes Pulver

Form

Pulver

Reinheit

Kollagen 65-75%

Verwendung und Verpackung

Verpackung

1 kg/Tasche, 10 kg/Tasche

Lager- und Versandinformation

Lagerung

Das Produkt ist bei Schutz vor Feuchtigkeit und Wärme relativ stabil gegenüber

Lagerung

Das Produkt ist bei Schutz vor Feuchtigkeit und Wärme relativ stabil gegenüber Luft. Das Produkt kann mindestens 24 Monate ab Herstellungsdatum in seinem versiegelten Behälter unter normalen Temperaturen in einer trockenen und geschlossenen Umgebung gelagert werden. Behälter gut verschlossen halten.