

# FISH FACTOR® Articolazioni

Integratore alimentare a base di **Acidi Grassi Omega 3, Glucosamina vegetale, Acido ialuronico e Vitamina C**

---

**FISH FACTOR® Articolazioni** favorisce la funzione articolare ed il trofismo delle cartilagini grazie alla sua formula unica che fornisce un'integrazione complementare di Acidi Grassi Omega 3, Glucosamina vegetale, Acido ialuronico e Vitamina C.

## PROPRIETÀ DEI COMPONENTI

La **glucosamina**, è utile per favorire il trofismo e la funzionalità delle articolazioni. La glucosamina contenuta in **FISH FACTOR® Articolazioni** è derivata da una fermentazione vegetale ed è equivalente alla glucosamina derivata dai crostacei. Questo la rende adatta anche ai soggetti con allergie ai crostacei.

L'**acido ialuronico** è un componente naturale della cartilagine indispensabile per mantenerne il grado di idratazione, la plasticità e la viscosità.

La **vitamina C** favorisce la naturale sintesi del collagene, proteina responsabile della struttura e della funzionalità di ossa e cartilagini.

# FISH FACTOR® Articolazioni

**Gli acidi grassi Omega 3** completano l'azione strutturale degli altri componenti, stimolando i naturali processi antiinfiammatori e attenuando le manifestazioni di dolore, gonfiore e irrigidimento.

## MODALITÀ D'USO

La dose consigliata è di 2 perle al giorno da deglutire con acqua.

## AVVERTENZE

Non superare la dose giornaliera consigliata. Gli integratori non vanno intesi quali sostituti di una dieta variata, equilibrata e di un sano stile di vita.

**TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI AL DI SOTTO DEI 3 ANNI**

## NORME DI CONSERVAZIONE

Conservare in luogo fresco e asciutto ad una temperatura non superiore a 25°C. La data di scadenza si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra.

Distribuito da:

Alfasigma S.p.A. - Viale Sarca, n. 223 - 20126 Milano (MI)

Prodotto e confezionato nello stabilimento di

Via Nettunense km 20,100 - 04011 Aprilia (Latina)

**FISH FACTOR® Articolazioni** è un marchio di Alfasigma S.p.A.

**ALFASIGMA** 