



member of SWEDENCARE

INNOVET ITALIA SRL  
Via Leonardo da Vinci 3  
I-35030 SACCOLONGO (PD)  
Tel. 0039 049 80 15 583  
Email [innovet@innovet.it](mailto:innovet@innovet.it)  
Web [www.innovet.it](http://www.innovet.it)

SCHEDA TECNICA

## Condrostress® (+) Cat

Aggiornamento: 28/03/2025

### Articolazioni sane per gatti adulti e anziani con ridotta attività

Condrostress® (+) Cat è indicato per gatti adulti e anziani. Preserva la capacità di movimento e migliora di conseguenza la qualità di vita.

Condrostress® (+) Cat non è un farmaco veterinario, ma un alimento complementare per gatti.

Specie: **Gatto**



### Formato e prezzi

Condrostress® (+) Cat

30 cps

28,90 €

cod. 2172



### Uso

Aprire la capsula versando il suo contenuto sul cibo o direttamente nella bocca dell'animale. Somministrare per cicli di 60-90 giorni alla quantità indicata in tabella.

La capsula non è edibile. Una volta aperta e svuotata, smaltire nell'umido.

Peso corporeo (kg)	cps / die
0-6	1
>6	2

### Proprietà

La **membrana d'uovo** costituisce un'esclusiva matrice biologica fonte di collagene, glicosaminoglicani (es. condroitin solfato, acido ialuronico) e aminoacidi solforati (es. metionina e cisteina). La sua supplementazione supporta il metabolismo cartilagineo. La **Vitamina E** svolge una funzione antiossidante, neutralizzando i radicali liberi prodotti nell'ambiente articolare.

Protetto da brevetti internazionali.

Principio funzionale	Quantità
Membrana d'uovo *	65 mg/cps
Vitamina E	26 mg/cps

\* esclusiva matrice biologica fonte naturale di collagene, glicosaminoglicani (es. condroitin solfato, acido ialuronico) e aminoacidi solforati.

### Ingredienti

COMPOSIZIONE Membrana d'uovo (21,3%), diidrogenodifosfato di sodio, lieviti inattivati, maltodestrina, sali di magnesio di acidi organici (ac. stearico), cloruro di sodio, farina di proteine di lupino, oli vegetali (semi di girasole). ADDITIVI Additivo nutrizionale: Vitamina E (85246 mg/kg). COMPONENTI ANALITICI Proteina grezza (22%); fibra grezza (21%); grassi grezzi (13,5%); ceneri grezze (21%).