



## SHARK CARTILAGE



Integratore alimentare a base di cartilagine di squalo.

La cartilagine dello squalo, essiccata e polverizzata, è ricca in condroitin solfato e collagene ed è alla base di alcuni integratori utili per ripristinare il liquido articolare e migliorare la flessibilità delle articolazioni.

SHARK CARTILAGE contiene il 15-19% di calcio, l'8-9% di fosforo e micro polisaccaridi.

Lo scheletro cartilaginoso dello squalo può essere utilizzato dal nostro corpo per la formazione della sostanza cartilaginosa, per ripristinare il liquido articolare e per migliorare la flessibilità. Si possono così lenire le infiammazioni articolari artritiche e ridurre le artrosi con conseguente scomparsa dei dolori. Anche le fratture e le ferite ossee migliorano più rapidamente.

La Cartilagine di Squalo, come tutte le altre cartilagini, è formata da Condrociti che producono macroproteine, mucopolisaccaridi e fattori anti angiogenici (molecole che impediscono ai vasi sanguigni di invadere la cartilagine). Nei bovini la cartilagine è circa lo 0,5% del peso totale, mentre negli squali è il 6%, circa 12 volte di più, ma nella cartilagine di squalo l'attività anti angiogenica è circa 1000 volte superiore a quella bovina. La frazione anti angiogenica è responsabile del meccanismo dell'azione contrastante l'osteo artrite e l'artrite reumatoide; in tali patologie si ha la calcificazione della cartilagine delle giunture e ciò avviene tramite il liquido sinoviale che le circonda e che stimola la nascita di una vascolarizzazione anomala che invade la cartilagine delle giunture e le calcifica. Una conferma dell'efficacia nel ridurre in pazienti artritici il dolore e l'infiammazione, senza provocare effetti collaterali, viene da un lavoro scientifico estratto da "12 THERAPEUTIC BENEFITS OF SHARK CARTILAGE" Townsend letter June 1989. La cartilagine di squalo, inoltre, innalza le difese immunitarie, stimola i processi rigenerativi cellulari accelerando i tempi di cicatrizzazione tissutale, dona elasticità ai tessuti della pelle, può essere consigliato come coadiuvante alimentare nella terapia di patologie a carico dell'apparato osteoarticolare e neuromuscolare, diminuisce il dolore e l'infiammazione, ha anche la capacità di combattere con ampio spettro batteri e funghi, è utile nella sciatica, per i tendini, per le unghie fragili ed il suo impiego può essere utile per accelerare il recupero muscolare negli sportivi.

**DOSE CONSIGLIATA:** Si consiglia di assumere fino a 6 capsule al giorno, preferibilmente 30 minuti prima dei pasti principali.

**CONFEZIONE:** 60 CPS

**PESO CAPSULA:** 360 MG

**Per dose  
6 cps**

Cartilagine di squalo  
polvere fine

3,78 g