



Boswellia serrata

30 compresse da 1,5 g

Proart

Proart è un integratore alimentare di Glucosamina Solfato, Condroitin Solfato, Cartilagine di squalo e collagene nativo di tipo II, componenti naturali necessari alla biosintesi dei proteoglicani, sostanze fondamentali per il trofismo della cartilagine delle articolazioni. Proart fornisce i precursori per un'adeguata sintesi dei proteoglicani necessaria a salvaguardare la funzionalità articolare. Utile nei casi di un ridotto apporto o di un aumentato fabbisogno dei suoi costituenti.

LISTA INGREDIENTI:

D - Glucosamina solfato, Agente di carica: cellulosa microcristallina, Calcio fosfato bibasico, Condroitin solfato da bovino, Cartilagine di squalo polvere micronizzata, Collagene bovino idrolizzato, Boswellia (Boswellia serrata Roxb.) resina e.s. tit. 65% in acidi boswellici, Antiagglomeranti: magnesio stearato, biossido di silicio.

Quantitativi per dose massima giornaliera consigliata	per una compressa
---	-------------------

GLUCOSAMMINA SOLFATO	600 mg
Di cui glucosamina	354 mg
CONDROITIN SOLFATO da bovino	180 mg
CARTILAGINE DI SQUALO POLVERE	100 mg
COLLAGENE BOVINO IDROLIZZATO	50 mg
BOSWELLIA RESINA E.S.	50 mg
Tit. in acidi boswellici	32,5 mg

INDICAZIONI : Proart fornisce i precursori utili ad una adeguata sintesi dei proteoglicani necessaria a garantire la funzionalità articolare.

POSOLOGIA : Si consiglia l'assunzione di una compressa al giorno con un bicchiere d'acqua.