

PROART 60 compresse



Riassunto della azione dei componenti

Bromelina: azione antiflogistica e antiedemigena

Acido ialuronico: idratazione e protezione cartilaginea

Glucosamina solfato: componente del liquido sinoviale e dei proteoglicani della cartilagine.

Condroitin solfato: componente della cartilagine cui conferisce elasticità.

Boswellia serrata: inibisce la chemiotassi dei polimorfonucleati.

DOSE GIORNALIERA PER 2 COMPRESSE

Glucosamina solfato: 600 mg.

Condroitin solfato: 400 mg.

Boswellia: 200 mg (Boswellia serrata). Ac. boswellico 130 mg

Bromelina: 400 mg (500GDU).

Acido ialuronico: 100 mg.

PROART arresta il danno alle articolazioni, instaura i processi riparativi, allevia il dolore e migliora la funzionalità articolare nei soggetti affetti da osteoartrosi.

Posologia: due compresse al giorno