

PROART MR



30 compresse da 1 gr

Proart

Proart è un integratore alimentare di Glucosamina vegetale, Condroitin Solfato, Acido Jaluronico e Boswellia, 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.

TENORE DEGLI INGREDIENTI CARATTERIZZANTI per compressa

ANALISI MEDIA	Per dose giornaliera (mg) 1 compressa	% VNR*
<i>Cellulosa microcristallina</i>	180 mg	-
<i>Glucosamina vegetale</i>	400 mg	-
<i>Condroitin solfato bovino</i>	150 mg	-
<i>Acido ascorbico</i>	80 mg	100%
<i>Acido jaluronico</i>	50 mg	-
<i>Boswellia e.s. 65% acidi boswellici</i>	100 mg	-

* Valori Nutritivi di Riferimento

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.