

SCHEDA PRODOTTO nr 140

Nome del prodotto:	ArthroFos Forte
Tipo di mangime:	Alimento complementare
Destinazione:	per cani
Informazioni aggiuntive:	Harpagophytum procumbens (artiglio del diavolo) L-Carnitina Glucosamina Condroitina
Contenuto della confezione:	polvere
Modalità di confezionamento:	Peso netto: 700g

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**Caratteristiche**

Il solfato di condroitina protegge contro i danni alla cartilagine articolare e ne favorisce la riformazione. La glucosamina ha un effetto benefico sulla salute delle articolazioni stimolando la sintesi dei glicosaminoglicani.

I microelementi provenienti da minerali e amminoacidi chelati, come rame, manganese, zinco e iodio facilitano la rigenerazione della cartilagine. Il complesso di antiossidanti (vitamina E, vitamina C e selenio) aumenta la protezione dell'organismo contro i radicali liberi. La L-carnitina contribuisce a mantenere il peso forma del cane e riduce al minimo il carico esercitato sulle articolazioni. L'Harpagophytum procumbens (artiglio del diavolo) agevola la mobilità e il lavoro del sistema muscolo-scheletrico dei cani.

ArthroFos Forte si usa per garantire il corretto funzionamento delle articolazioni

Il prodotto è indicato sia per i cani giovani delle razze di taglia grande durante il periodo della crescita che per i cani in età avanzata.

Istruzioni per l'uso

1 dosatore (4 g) per 10 kg di peso dell'animale al giorno

Conservazione

Il prodotto deve essere conservato in un luogo fresco e asciutto

Composizione:

Solfato di glucosamina	30 000 mg/kg
Solfato di condroitina	25 000 mg/kg

lievito di birra essiccato, ossido di magnesio, prodotti ottenuti dalla trasformazione di vegetali: *Harpagophytum procumbens*

Additivi in 1kg

Additivi nutrizionali	
L-Carnitina	6 250 mg
Vitamina C	5 000 mg
Vitamina E	1 000 mg
Zinco (Chelato di zinco di idrato di glicina; 3b607)	900 mg
Rame (Chelato rameico di idrato di glicina; E4)	200 mg

SCHEDA PRODOTTO nr 140Nome del prodotto: **ArthroFos Forte**

Manganese (Chelato di manganese di idrato di glicina (; 3b506)	200 mg
Iodio (ioduro di potassio (; 3b201)	5 mg
Selenio (selenito di sodio; E8)	3 mg
Informazioni aggiuntive	
Magnesio	1 000 mg/kg
Componenti analitici:	
Proteina grezza 25%, Fibra grezza 15,1%, Olio e grassi grezzi 1,8%, Ceneri grezze 10%	

Piotrków Tryb., dn. 03.12.2017r.