



petDog Health 2502

Osteoartrite e articolazioni polvere per cani

RAFFORZAMENTO DELL'INTERO APPARATO LOCOMOTORE

PROBLEMI ALLE ARTICOLAZIONI

PIÙ GIOIA DI MUOVERSI!

7+

HD ED

PROBLEMI ARTICOLARI - IN CASO DI DISPLASIE, LARI LEGATI ALL'ETÀ, OSTEOPOROSI!



- SOSTIENE E RINFORZA TUTTO L'APPARATO LOCOMOTORE
- STIMOLA E RINFORZA LA CRESCITA DELLA STRUTTURA ARTICOLARE E OSSEA

PER TUTTE LE RAZZE DI CANI

6-8

PERMANENTEMENTE: QUOTIDIANAMENTE

TRATTAMENTO: PER 6-8 SETTIMANE 2 G / 5 KG
PERMANENTEMENTE: QUOTIDIANAMENTE 1 G / 5 KG



OTTIME PROPRIETÀ

100% INGREDIENTI NATURALI

APERTURA E CHIUSURA FACILE



NESSUNA COMPRESA: ASSICURA UN ACCETTAZIONE ELEVATA E FACILE

PR5
NUOVO PRINCIPIO ATTIVO

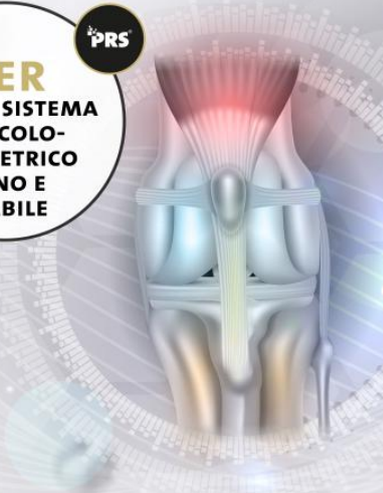
MSM: APPORTO NUTRITIVO OTTIMALE PER LE ARTICOLAZIONI!

DOSAGGIO FACILE CON IL CUCCHIAINO




- LA POLVERE VIENE SEMPLICEMENTE MESCOLATA AL CIBO CON IL CUCCHIAINO
- UN CUCCHIAINO RASO = CIRCA UN GRAMMO

PER UN SISTEMA MUSCOLO-SCHELETRICO SANO E STABILE



PER AMORE DEL TUO ANIMALE





PRODOTTO IN GERMANIA



petDog Health 2502

Osteoartrite e articolazioni polvere per cani

- Nuova gioia di vivere e agilità
- Favorisce una funzione articolare ottimale
- Per la debolezza delle articolazioni, l'artrosi e l'artrite
- Per la displasia articolare dell'anca, l'osteoporosi
- Rigenerazione rapida dopo lo sforzo

Come si usa petDog Health 2502?

L'integratore alimentare viene semplicemente somministrato sopra il mangime o mescolato con esso. La razione giornaliera viene distribuita uniformemente fra tutti i pasti. Se il cane riceve il cibo solo una volta al giorno, la razione giornaliera viene somministrata tutta in una volta. Se il cane riceve il cibo due volte al giorno, la razione giornaliera viene dimezzata e viene somministrata metà della razione giornaliera per ogni pasto.

L'integratore può anche essere miscelato o mescolato con acqua o qualsiasi altro liquido. Il risultato è una pasta che può essere aggiunta al mangime. È anche possibile sciogliere completamente l'integratore alimentare e somministrarlo come bevanda insieme all'acqua.

Tutti gli integratori alimentari Peticare® possono essere combinati, miscelati e somministrati contemporaneamente.

Quale quantità (in grammi) devo dare al mio cane?

In generale, un grammo equivale a un cucchiaino raso.

Per una cura o un'applicazione unica:

La quantità giornaliera di integratore alimentare dipende dal peso e corrisponde a 2 g (2 cucchiaini) per 5 kg di peso corporeo al giorno. Una cura o un utilizzo una tantum dovrebbe durare circa 6-8 settimane.

- Un cane di 15 kg ne riceve 6 g (6 cucchiaini) al giorno.
- Un cane di 25 kg riceve 10 g (10 cucchiaini) al giorno.
- Per i cani di peso superiore a 40 kg, la dose giornaliera è sempre di 16 g (16 cucchiaini).

Per un uso permanente o a lungo termine:

Dopo un ciclo di trattamento o un utilizzo una tantum, è possibile passare a un'applicazione a lungo termine. La quantità giornaliera di una cura o di un'applicazione unica può essere dimezzata e quindi applicata in modo permanente.

- Un cane di 15 kg ne riceve 3 g (3 cucchiaini) al giorno.
- Un cane di 25 kg riceve 5 g (5 cucchiaini) al giorno.
- Per i cani di peso superiore a 40 kg, la dose giornaliera è sempre di 8 g (8 cucchiaini).

Vogliamo deliberatamente evitare l'uso di misurini o cucchiaini di plastica convenzionali per fare la nostra parte per l'ambiente anche in questo caso.



petDog Health 2502

Osteoartrite e articolazioni polvere per cani

Ingredienti:

- Peptidi di collagene bioattivi (idrolisato di collagene bovino)
- Peptidi proteici bioattivi del salmone (idrolisato di salmone)
- Olio di pesce in polvere microincapsulato (olio di pesce)
- MSM (metilsulfonilmetano)

Costituenti analitici:

- Proteina grezza 86,8%
- Ceneri grezze 1,3%
- Grasso grezzo 0,4%
- Fibra grezza 0%

Dati tecnici:

- senza conservanti
- senza stimolatori dell'appetito nè coloranti
- senza addensanti ed emulsionanti
- senza regolatori di acidità
- Senza lattosio
- Si conserva per almeno 12 mesi, vedere l'etichetta.
- Conservazione: in ambiente asciutto, da +10 °C a +25 °C
- Proteggere dalla luce solare
- Non OGM (senza OGM)
- Sviluppo/produzione senza animali