

DESCRIZIONE

Alimento complementare per cani
Con elevate proprietà antiossidanti
N. Brevetto
0001400117

Retro:
Alimento complementare per cani formulato con componenti naturali che aiutano a contrastare e prevenire i danni ossidativi prodotti dai radicali liberi

COMPOSIZIONE

Polifenoli vegetali da lignocellulosa idrolizzata (56%), maltodestrine, saccarosio, proteine animali trasformate, minerali, amido di mais, oli e grassi vegetali, sali degli acidi organici di magnesio.

COMPONENTI ANALITICI

Proteina grezza	5,50%
Grassi grezzi	5,80%
Ceneri grezze	7,50%
Fibra grezza	4,50%

ADDITIVI PER KG

Additivi nutrizionali:

3a700 Vitamina E 33.330 mg

3a300 Vitamina C 26.667 mg

Additivi organolettici:

2b Cardo mariano estratto 13.330 mg

INDICAZIONI

Fianco

Proage® 1200 è un alimento complementare per cani, che contiene:

- Polifenoli vegetali: proteggono le cellule dai danni dei radicali liberi in eccesso
- Vitamina E: contrasta la perossidazione degli acidi grassi a livello cellulare.
- Vitamina C: protegge la funzione antiossidante della Vitamina E

Retro

Consigliato nel caso di:

- Cani anziani
- Cani che svolgono intensa attività fisica
- Cani in cui lo stress ossidativo causa una minore risposta agli stimoli esterni (minore interazione con il proprietario, minore disponibilità al gioco, difficoltà nei movimenti).

SCHEDA TECNICA DI PROAGE® 1200



MODALITÀ D'USO

Quantità consigliata:
una compressa al dì ogni 20 kg di peso del cane.

FORMATI	CODICE EAN
Astuccio 24 compresse da 1500mg	8032644300491
Astuccio 40 compresse da 1500mg	8032644300484
Astuccio 120 compresse da 1500mg	8032644300262

PRODUTTORE

DRN s.r.l.
Via Bellisario, 23/25
26020 Palazzo Pignano - Cremona - Italia
Tel. +39 0373 938345 - Fax +39 0373 982427
Prodotto da: Nr. Ric. Reg. αIT200009MI
Servizio consumatori: customer-care@drnsrl.it

SCADENZA

Da consumarsi preferibilmente entro:
Lotto/Scadenza
vedi lato superiore della scatola
36 mesi

CODICI	
Astuccio 24 compresse da 1500mg	AS039/04
Astuccio 40 compresse da 1500mg	AS034/03
Astuccio 120 compresse da 1500mg	AS042/04

APPROVATO DA	DATA