

ROYAL CANIN ANALLERGENIC CANE KG 3



Anallergenic Secco cane é un alimento dietetico completo formulato per ridurre le intolleranze alimentari. Fonte selezionata di proteine e carboidrati.

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

Prezzo di vendita 34,90 €

Sconto

Ammontare IVA

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione

Secco cane é un alimento dietetico completo formulato per ridurre le intolleranze alimentari.

Peptidi a basso peso molecolare per ridurre il rischio di reazioni avverse al cibo.

Formula e processo di produzione orientati ad escludere le fonti di allergeni alimentari.

Formulato per il mantenimento della barriera cutanea protettiva naturale per una salute ottimale della pelle.

Complesso sinergico di antiossidanti che contribuisce a contrastare l'azione dei radicali liberi

INGREDIENTI:

COMPOSIZIONE: Amido di mais, idrolizzato di piume a basso peso molecolare (fonte di L-aminoacidi e oligopeptidi), olio di copra, olio di soia, sali minerali, fibre vegetali, polpa di cicoria, fruttooligosaccaridi, olio di pesce, mono- e digliceridi di acidi palmitico e stearico esterificati con acido citrico, grasso animale, estratto di fiore di tagete (fonte di luteina). Fontev di proteine: idrolizzato di piume a basso peso molecolare. Fonte di carboidrati: amido di mais.

Additivi nutrizionali: Vitamina A: 36500 UI, Vitamina D3: 800 UI, E1 (Ferro): 42 mg, E2 (Iodio): 3,8 mg, E4 (Rame): 15 mg, E5 (Manganese): 55 mg, E6 (Zinco): 154 mg, E8 (Selenio): 0,26 mg - Additivi tecnologici: Clinoptilolite di origine sedimentaria: 8,48 g -Conservanti - Antiossidanti.

COMPONENTI ANALITICI: Proteina grezza: 18.0% - Oli e Grassi grezzi: 16.5% - Creneri grezze: 6.5% - Fibra grezza: 1.7%. Acidi Grassi Essenziali (Acido Leinoleico): 27.2 g.

Additivi nutrizionali: Vitamina A: 36500 UI, Vitamina D3: 800 UI, E1 (Ferro): 42 mg, E2 (Iodio): 3,8 mg, E4 (Rame): 15 mg, E5 (Manganese): 55 mg, E6 (Zinco): 154 mg, E8 (Selenio): 0,26 mg - Additivi tecnologici: Clinoptilolite di origine sedimentaria: 8,48 g -Conservanti - Antiossidanti.

Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.