



Ricco in SALMONE fresco con ALOE Rich in fresh SALMON with ALOE WITH ALOE HEALTHY COAT FIRST INORDIENT FIRST MORDIENT FIRST MORDIENT ARTIFICIAL DYES Sticks • 45g STICKS



Disponibile nel formato: 45q



STICKS

ADULT • SKIN SUPPORT RICCO IN SALMONE FRESCO CON ALOE

MONGE GIFT SKIN SUPPORT DOG RICCO IN SALMONE FRESCO CON ALOE VERA E LIEVITO è un alimento complementare per cani adulti. Specificatamente sviluppato per il benessere del tuo cane grazie all'inclusione di lievito per un manto folto e lucente e al ridotto contenuto di grassi* per favorire il mantenimento del peso corporeo ideale. Prodotto formulato senza cereali e con carne fresca preziosa fonte di proteine ad elevata digeribilità e valore biologico. La formulazione è arricchita con vitamine per la vitalità quotidiana. L'inclusione di ingredienti funzionali, come l'aloe vera per rinforzare la barriera cutanea, è frutto della ricerca Made in Italy per supportare la qualità di vita dei nostri cani. Senza coloranti artificiali e zuccheri aggiunti.

*Rispetto al prodotto standard: Monge Gift Dog Sensitive Digestion ricco in agnello fresco con castagna e inulina.

COMPOSIZIONE: Pesce fresco 81% (salmone 35%), pesce disidratato (salmone e trota), proteina di pesce idrolizzata (salmone), cellulosa in polvere, prodotti del lievito (2%), sostanze minerali, prodotti ottenuti dalla trasformazione di erbe (*Aloe vera L.* 0,1%).

COMPONENTI ANALITICI: Proteina grezza: 41%, Fibra grezza: 3%, Grassi grezzi: 17,5%, Ceneri grezze: 8%, Umidità: 20%, Energia Metabolizzabile 3290 kcal/Kg.

ADDITIVI: ADDITIVI NUTRIZIONALI: Vitamina A (acetato di retinile) 5.000 UI/kg, Vitamina D3 500 UI/kg, Vitamina E (tutto-rac-alfa-tocoferile acetato 3a700i) 50 mg/kg, Taurina 1000 mg/kg.

ISTRUZIONI PER L'USO: La razione giornaliera raccomandata per un cane adulto di 20 kg fino a 2 pezzi al giorno. Completare e adeguare la razione giornaliera con l'alimento completo. Dopo l'apertura consumare entro 1 mese. Lasciare sempre a disposizione acqua fresca e pulita. Alimento per cani non utilizzabile per alimentazione umana.







