

Maggiori informazioni



 **RICETTA PREPARATA CON IL TACCHINO.** Menù preparato con il 60% di tacchino. Olio di salmone integrato che incorpora alti livelli di acidi grassi Omega 3, per promuovere la salute della pelle e un pelo lucido.

 **UN MENU COMPLETO.** Può essere servito come alimento unico o come complemento al suo consueto cibo secco.

 **DELIZIOSO.** Piatti cucinati nel loro stesso succo, con molta salsa e molto sapore.

 **INGREDIENTI NATURALI AL 100%:** Ricetta preparata con un'accurata selezione di ingredienti naturali (tutti di Grado A, stesso standard per il consumo umano) senza coloranti, conservanti, aromi o esaltatori di sapidità di sintesi chimica.

 **STABILITÀ E CONSERVAZIONE.** 36 mesi conservato nel contenitore originale in condizioni prive di umidità e calore eccessivo. Servire a temperatura ambiente, conservare in frigorifero l'eventuale quantità non utilizzata.

Scheda dati



Alimento umido completo per cani giovani e adulti di tutte le razze

Composizione: Tacchino 60% (carne di tacchino disossata 40%, fegato di tacchino 20%), Pepe rosso 2,5%, Condimento (Chondroitin solfato, Glucosamina, Prodotti del lievito (fonte di MOS e nucleotidi), Estratto di *Yucca schidigera*, Metilsulfonilmetano (MSM), *Salvia rosmarinus*, *Melissa officinalis*, *Taraxacum officinale*, *Salvia officinalis*, *Mentha*, *Vaccinium macrocarpon*, *Cynara scolymus*, *Silybum marianum*), Riso 1%, Olio di salmone (fonte di acidi grassi Omega-3).

Componenti analitici: Proteine 11,1%, Grassi grezzi 7,2%, Fibra grezza 0,1%, Materia inorganica 3%, Umidità 74,5%. IO: 1362 Kcal/Kg (NRC 2006).

Additivi: Additivi nutrizionali/Kg: Vitamine : Vit. A 110 UI, Vit D3 10 UI, Vit. E (tutto-rac-alfa-tocoferile acetato) 40 mg, L-Carnitina 20 mg, Taurina 650 mg. Oligoelementi : Rame (come chelato rameico di amminoacidi idrati) (3b406) 3 mg, Ferro (come chelato di ferro (II) di amminoacidi idrato)(3b106) 20 mg, Manganese (chelato di manganese di amminoacidi idrati) (3b504) 2 mg , Zinco (chelato di zinco di aminoacido idratato)(3b606) 20 mg.