

Dog Menu Dry

SEMI DRY MANZO



- Prodotto in Svizzera con carne svizzera di manzo
- 100% di carne fresca, senza farine di carne
- Monoproteico
- Senza glutine e senza cereali
- Dimensioni delle crocchette: Ø 12 x 5 x 5 mm

N° Art.	Denominazione / quantità	Prezzo in CHF
1728	Busta Dog Semi Dry Manzo 200 g	CHF 5.10
1729	Sacco Dog Semi Dry Manzo 2 kg	CHF 35.70
1729A	Sacco Dog Semi Dry Manzo 3 x 2 kg	CHF 102.10

DICHIARAZIONE

70% carne fresca e interiora (50% manzo + 50% interiora), 15% patate, 8% proteine di piselli, 4% collagene, 1% polpa di barbabietola essiccata, 0,8% vitamine, 0,5% frutto-oligosaccaridi, 0,3% lievito idrolizzato, 0,2% estratto di tè verde, 0,2% glicerina

* = cuore, reni, fegato e polmone di manzo

COMPONENTI ANALITICI

proteina grezza 26%, oli e grassi grezzi 16%, fibra grezza 3%, ceneri grezze 5,5%, calcio 0,8%, fosforo 0,5%, sodio 0,3%, potassio 0,43%, umidità totale 25%, carboidrati (NFE/ENA/ELA) 24,5%, MEHK 13 MJ/kg / 310,5 kcal/100g

ADDITIVI NUTRIZIONALI PER KG

vitamina A 8'000 UI, vitamina D3 900 UI, vitamina E 100 mg, vitamina B1 3,8 mg, vitamina B2 3,5 mg, acido pantotenico (vitamina B5) 14 mg, cloridrato di piridossina (vitamina B6) 2,6 mg, acido folico (vitamina B9) 0,3 mg, niacina (vitamina B3) 14 mg, cianocobalamina (vitamina B12) 0,08 mg, biotina 0,3 mg

MINERALI E OLIGOELEMENTI

solfato di zinco monoidrato 80 mg, solfato di ferro (II) monoidrato 72 mg, ossido di manganese (II) 20 mg, solfato di rame (II) pentaidrato 5,6 mg, iodio (iodato di calcio anidro) 0,8 mg, selenio (selenite di sodio) 0,28 mg

Alimento semi-umido completo, con il 100% di carne fresca svizzera di manzo, prodotto in maniera delicata, mediante un processo speciale di estrusione e adatto a ogni razza e taglia di cane.

Gli ingredienti di alta qualità e la loro lavorazione consentono di ottenere un cibo con un'ottima tollerabilità e un'eccellente appetibilità.

Informazioni supplementari

Il prodotto contiene il 4% di collagene. Come agisce esattamente e a cosa serve il collagene?

- è una proteina strutturale presente in parti di tendini, legamenti, ossa e pelle,
- non agisce come un enzima, ma, come suggerisce il nome, assicura forma e tensione alle cellule e ai tessuti,
- mantiene le strutture elastiche e conferisce loro una certa resistenza,
- in questo modo sostiene (nel vero senso della parola) il metabolismo degli animali.

CONSIGLI PER L'ALIMENTAZIONE

5 - 10 kg ca. 17 g/kg di peso corporeo al giorno
 15 - 25 kg ca. 15 g/kg di peso corporeo al giorno
 30 - 40 kg ca. 13 g/kg di peso corporeo al giorno

Le quantità consigliate sono solo valori indicativi. La quantità di alimento è intesa per kg di peso dell'animale al giorno.

Mettere sempre abbastanza acqua a disposizione del cane e controllare che beva a sufficienza.