

CANI DI TAGLIA MAXI
(peso da adulto 26-44Kg)
DA 15 MESI
SPECIALE PASTORE TEDESCO



German Shepherd 24 Adult



German Shepherd 24 è l'alimento su misura per soddisfare i bisogni specifici del Pastore Tedesco adulto e maturo.



CONFEZIONI
3 kg
12 kg

LE SUE CARATTERISTICHE

SENSIBILITA' DIGESTIVA

Questa razza ha un sistema digerente più sensibile di quello di altri cani di taglia grande.

DIFESE NATURALI DA RINFORZARE

Una vita all'aperto può esporre un cane con poche difese immunitarie ad attacchi di agenti esterni.

PELLE DELICATA

Questo cane ha una pelle più alcalina rispetto alle altre razze, di conseguenza più esposta alle proliferazioni batteriche.

SOLUZIONI ROYAL CANIN

MASSIMA SICUREZZA DIGESTIVA



Proteine ad altissima digeribilità (L.I.P.), mannano-oligosaccaridi, sali minerali insolubili, acidi grassi Omega 3 (dall'olio di pesce) e polpa di barbabietola proteggono la mucosa intestinale.

RINFORZO DELLE DIFESE IMMUNITARIE



Con l'azione combinata di un complesso sinergico di antiossidanti (vitamina E e C, taurina, luteina) e MOS.

SPECIALE PELLE SENSIBILE



La combinazione di vitamina E e C e gli aminoacidi contribuiscono all'integrità della pelle. L'azione sinergica dell'**acido linoleico** (olio di borragine) e lo zinco nutrono la pelle.

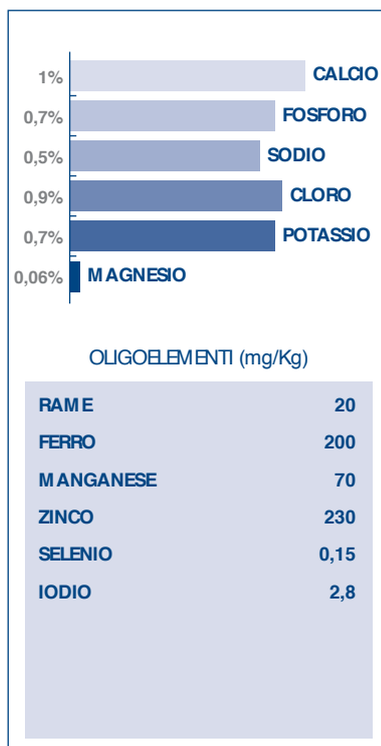
CANI DI TAGLIA MAXI
(peso da adulto 26-44Kg)
DA 15 MESI
SPECIALE PASTORE TEDESCO

German Shepherd 24 Adult

ANALISI MEDIE



MINERALI



VITAMINE

VITAMINA A (UI/Kg)	32000
VITAMINA D3 (UI/Kg)	800
VITAMINA E (mg/Kg)	600
VITAMINA C (mg/Kg)	300

ALTRE VITAMINE (mg/Kg)

VITAMINA B1	54
VITAMINA B2	54
VITAMINA B5 (pantotenato)	161
VITAMINA B6	84,1
VITAMINA B12	0,17
NIACINA	500
BIOTINA	3,2
ACIDO FOLICO	17
COLINA	2500

QUANTITÀ GIORNALIERE RACCOMANDATE

Peso da adulto	A riposo	Esercizio < 1 h/giorno	Esercizio > 2 h/giorno
26 kg	345 g	380 g	415 g
28 kg	365 g	400 g	440 g
32 kg	400 g	440 g	480 g
36 kg	440 g	480 g	525 g
40 kg	475 g	520 g	570 g
44 kg	505 g	560 g	610 g

AMINOACIDI

TAURINA (%) 0,27

APPORTO ENERGETICO

ENERGIA (kcal/Kg) 4000