



FORMULA LIGHT  
PER CANI SEDENTARI



Formato disponibile:  
• Sacco da 12 kg

# Linea INDIVIDUAL DOG CARE

## • PESCE & ANANAS • CON CARDO MARIANO E TARASSACO

Una corretta alimentazione ed una dieta bilanciata sono molto importanti soprattutto per i cani con una vita sedentaria. Per questo motivo la ricerca **Nutrena** ha ideato appositamente per il vostro cane una leggera e delicata ricetta a base di carne fresca di **pesce** - per un adeguato apporto proteico - e **gambo d'ananas**, ingrediente dalle importanti proprietà digestive. L'aggiunta di **cardo mariano**, che funge da stimolante per l'attività gastrica e di **tarassaco**, molto importante per la sua funzione depurativa, facilita la digestione.

**MCKERK Dog Light Medium Maxi Fish & Pineapple** aiuta il vostro cane a nutrirsi in maniera sana, con l'adeguato apporto energetico.

### COMPOSIZIONE

Riso (40%), carne disidratata di pollo (17%), pesce fresco (15%), piselli, patate (8%), polpe di barbabietola essiccate, grasso di pollo, farina di pesce, semi di lino (2%), idrolizzato di fegato, lievito, alghe marine (0,15%), prodotti del lievito (MOS mannano-oligosaccaridi 0,1%), sale, prodotti ottenuti dalla trasformazione di vegetali (cardomariano - *silybum marianum* L. 0,02%, radice di tarassaco in polvere - *taraxacum officinale* W. 0,02%, gambo d'ananas disidratato - *ananas comosus* 0,02%), yucca schidigera (0,016%), glucosamina (0,004%), solfato di condroitina (0,002%).

### RAZIONE GIORNALIERA

Peso del cane	Grammi prodotto
12 / 20 kg	da 160 a 220
20 / 30 kg	da 220 a 290
30 / 45 kg	da 290 a 380

### COMPONENTI ANALITICI

Proteina grezza 25%, oli e grassi grezzi 10%, fibra grezza 4%, ceneri grezze 7%.

### ADDITIVI NUTRIZIONALI (per kg)

Vit. A 22500 U.I., Vit. D3 1500 U.I., 3a700 vitamina E (tutto-rac-alfa-tocoferile acetato) 185 mg, solfato rameico pentaidrato 69 mg (rame 17,5 mg), carbonato ferroso 79 mg (ferro 35 mg), ossido manganoso 91 mg (manganese 70 mg), solfato di zinco monoidrato 212 mg (zinco 79 mg), ioduro di potassio 3,45 mg (iodio 2,6 mg), selenio di sodio 0,396 mg (selenio 0,18 mg).