

# Natural TRAINER BABY MILK

CUCCIOLI DI TUTTE  
LE TAGLIE E GATTINI  
(0-2 mesi)



CON INGREDIENTI SPECIFICI  
DI ORIGINE NATURALE

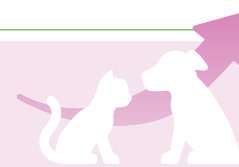
Alimento completo da allattamento.

## CARATTERISTICHE E BENEFICI



### BABY CARE PROGRAM

Programma nutrizionale per accompagnare il tuo cucciolo o il tuo gattino nelle diverse fasi della crescita.



CRESCITA EQUILIBRATA

### LATTE IN POLVERE - ALIMENTO COMPLETO

Baby Milk è un alimento completo d'allattamento in polvere adatto alla nutrizione di cuccioli e gattini, in sostituzione o ad integrazione del latte materno in caso di cucciolate che necessitano di sostegno nutrizionale. Aiuta a proteggere il cucciolo o il gattino durante la crescita grazie ad un mix di nutrienti bilanciati come proteine, vitamine, minerali, taurina e colostro. Può essere impiegato anche per favorire lo svezzamento del piccolo, spolverato sopra le crocchette inumidite. La sua formulazione lo rende idoneo anche come integrazione alimentare di supporto alla mamma durante l'ultimo periodo della gravidanza e in lattazione.

### CON COLOSTRO E TAURINA

## COMPOSIZIONE

Latte e derivati del latte (latte scremato in polvere, proteina di siero di latte in polvere, colostro bovino in polvere 2%), oli e grassi (olio di noce di cocco 9,5%), fruttoligosaccaridi 0,3%, sostanze minerali.

\*Ingredienti specifici di origine naturale.

## ADDITIVI PER KG

**Additivi nutrizionali:** vitamina A 15.000 UI, vitamina D<sub>3</sub> 2.000 UI, vitamina E 150 mg, vitamina C 200 mg, vitamina B<sub>1</sub> 10 mg, vitamina B<sub>2</sub> 13 mg, vitamina K<sub>3</sub> 1,3 mg, taurina 2.200 mg, chelato di rame(II) di idrato di glicina 58,5 mg (rame 15 mg), chelato di ferro(II) di idrato di glicina 430 mg (ferro 100 mg), ioduro di potassio 2,62 mg (iodio 2 mg), selenometionina prodotta da Saccharomyces cerevisiae NCYC R397 91 mg (selenio 0,2 mg), chelato di zinco di idrato di glicina 477,5 mg (zinco 125 mg), chelato di manganese di amminoacidi, idrato 1.365 mg (manganese 50 mg). Con antiossidanti.

## COMPONENTI ANALITICI

Proteina grezza 30%, grassi grezzi 28%, fibra grezza 0,2%, ceneri grezze 6,9%.

## FORMATI

100g

## ISTRUZIONI PER L'USO - RAZIONE GIORNALIERA

	ETÀ / ESIGENZE SPECIFICHE	FREQUENZA GIORNALIERA	CUCCIOLO MINI ML LATTE/PASTO	CUCCIOLO MEDIUM ML LATTE/PASTO	CUCCIOLO MAXI ML LATTE/PASTO	GATTINO ML LATTE/PASTO	MODALITÀ DI SOMMINISTRAZIONE
CUCCIOLI ORFANI	1° SETTIMANA	7 PASTI	10	27	65	4	Attraverso specifico biberon
	2° SETTIMANA	6 PASTI	15	48	110	8	Attraverso specifico biberon
	3° SETTIMANA	5 PASTI	25	68	160	12	Attraverso specifico biberon
	4° SETTIMANA	4 PASTI	30	80	190	22	Attraverso specifico biberon
	5° SETTIMANA	3 PASTI	40	85	200	35	Attraverso specifico biberon
	cuccioli in svezzamento	3-5 PASTI	---	---	---	---	Spolverizzare su crocchette per svezzamento inumidite
	femmine in lattazione	Ad-libitum	---	---	---	---	Spolverizzare su crocchette per svezzamento inumidite