

Babycat milk

Från födsel till avvänjning



Kattungar från födsel till avvänjning, vid exempelvis:

- moderlösa kattungar
- otillräcklig mjölkproduktion hos katthonan
- mycket stor kull

PRODUKTEGENSKAPER:



Babycat milk är sammansatt för att likna katthonans mjölk så mycket som möjligt, med höga energi- och proteinnivåer, för att få en stabil och harmonisk tillväxt hos kattungarna.



Babycat milk innehåller utvalda proteiner med en extremt hög smältbarhet, och har en laktoshalt som ligger mycket nära den hos katthonans mjölk.

Eftersom kattungens matsmältningssystem inte utsöndrar tillräckligt med amylas, är Babycat milk helt fri från stärkelse. Innehållet av frukto-oligosackarider bidrar till en balanserad tarmflora.



Tack vare den unika sammansättningen löser sig Babycat milk fullständigt och mycket snabbt i varmt vatten. Den färdiga mjölkblandningen är homogen och utan bottensats.

YTTERLIGARE INFORMATION:



Kattungens nervsystem fortsätter att utvecklas efter födseln. Storleken på en nyfödd kattunges hjärna motsvarar bara 20% av den vuxna kattens, och den växer mycket snabbt. Redan vid tre månaders ålder har kattungens hjärna nått sin fulla storlek.

Omega-3-fettsyran DHA (dokosahexaensyra) är den fleromättade fettsyra som krävs i störst mängd vid utvecklingen av hjärnan och även näthinnan hos däggdjur. Katthonans mjölk är mycket rik på DHA, och därför är även Babycat milk berikad med denna fettsyra.

*Turner, 2000.

BEREDNING:

- 1 - Häll varmt vatten (70°C) i den medföljande nappflaskan.
- 2 - Dosera ett doseringsmått (10 ml) mjölkpulver per 20 ml vatten.
- 3 - Förslut nappflaskan och skaka om.
- 4 - Låt mjölken svalna och kontrollera temperaturen mot handleden.
- 5 - När kattungarna är 5 veckor gamla kan mjölken serveras på ett fat.
Öppnad påse kan förvaras i upp till 1 månad.

REKOMMENDERAT DAGLIGT INTAG:

Kattungens ålder	Antal måltider/dag	ml mjölk/måltid		Mjölkpulver (doseringsmått)	
		min	max	min	max
1 vecka	7	2	4	1/10	2/10
2 veckor	6	5	10	3/10	5/10
3 veckor	5	10	15	5/10	8/10
4 veckor	5	10	15	5/10	8/10



I förpackningen finns:

- tre 100-gramspåsar med mjölkpulver förpackade i en skyddad atmosfär
- en graderad nappflaska som gör det lättare att uppskatta hur mycket mjölk kattungen druckit (från 5-30 ml)
- tre flasknappar med olika storlek och flöde för att passa kattungar av olika storlekar
- doseringsmått
- instruktionsbroschyr

SAMMANSÄTTNING:

Mjolkprotein, animaliskt fett, vassleprotein, sojaolja, kokosolja, fiskolja (källa till DHA), mineral, frukto-oligosackarider (FOS), arom.

NYCKELTAL (per 100 g):

Protein:	33 g
Fett:	39 g
Stärkelse:	0 g
Kostfiber:	0.5 g
Mineraler:	6 g
Laktos:	18.5 g
Arginin:	2.05 g
Lysin:	2.53 g
Taurin:	2.50 mg
Linolsyra:	3.20 g
Omega 6:	3.30 g
Omega 3:	0.76 g
DHA:	100 mg
EPA+DHA:	0.15 g
FOS:	480 mg
Kalcium:	1.10 g
Fosfor:	0.80 g
Magnesium:	0.06 g
Natrium:	0.30 g
Vitamin A:	2 500 IU
Vitamin C:	30 UI
Omsättbar energi*:	559 kcal

*Beräknat energiinnehåll enligt Atwaters ekvation (NRC 74).