



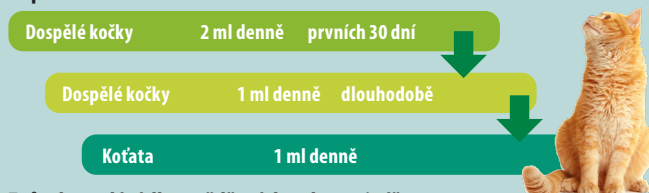
Doplňkové krmivo ve formě PASTY pro kočky podporující zdraví srsti a kůže.

VELIKOST BALENÍ: 30 ML

Pasta SuperCoat® je vhodná pro udržení dobré kondice srsti a kůže, u výstavních koček, v případě matné srsti a nadměrného línání, v případě suché pokožky, při podráždění a svědění pokožky, při nadměrné tvorbě lupů.

Složení:	v 30 ml	v 1 litru
Vitamin E (α tokoferol) „3a700“	300 mg	10 000 mg
Vitamin A	2 000 UI	400 000 UI
Vitamin B1 (thiamin hydrochlorid)	6 mg	200 mg
Vitamin B2 (riboflavin)	15 mg	500 mg
Vitamin B3 (kyselina nikotinová, niacinamid)	18 mg	600 mg
Vitamin B6 (pyridoxin hydrochlorid)	15 mg	500 mg
Vitamin B7, H (biotin)	45 mg	1 500 mg
Vitamin B9 (kyselina listová)	6 mg	200 mg
Vitamin B12 (cyanokobalamin)	150 mcg	5 000 mcg
Kalcium-D-pantotenát	45 mg	1 500 mg
Zinek v chelátové vazbě	23 mg	750 mg
Taurin	300 mg	10 000 mg
Leucín	12 mg	400 mg
Isoleucín	12 mg	400 mg
Valín	6 mg	200 mg
Omega 6 NMK – zdrojem slunečnicový olej	930 mg	31 000 mg
Omega 9 NMK – zdrojem slunečnicový olej	420 mg	14 000 mg
Mořské řasy (Ascophyllum nodosum), kvasnice, slad, glycerin.		

Doporučené dávkování:



Způsoby podání dle osvědčených rad veterináře:

Naneste pastu na čenich nebo přední tlapy kočky – kočka si pastu olíže. Zamíchejte pastu do krmiva. Smíchání s vlhkou potravou je snadné a pohodlné. Vymáčkněte pastu na svůj prst a poté opatrně vložte kočce do tlamy. Aplikovat přímo do dutiny ústní nebo s krmivem. Velmi vysoká chutnost.



Doplňkové krmivo ve formě PASTY pro psy podporující zdraví srsti a kůže.

VELIKOST BALENÍ: 60 ML

Pasta SuperCoat® je vhodná pro dosažení zdravé srsti, velmi lesklé srsti u výstavních psů, v případě matné srsti a nadměrného línání, v případě suché pokožky, podráždění a svědění pokožky, začervenání pokožky, při výskytu lysin, při nadměrné tvorbě lupů a šupin, při nechutenství.

Složení:	v 60 ml	v 1 litru
Vitamin E (α tokoferol) „3a700“	600 mg	10 000 mg
Vitamin A	24 000 UI	400 000 UI
Vitamin B1 (thiamin hydrochlorid)	12 mg	200 mg
Vitamin B2 (riboflavin)	30 mg	500 mg
Vitamin B3 (kyselina nikotinová, niacinamid)	36 mg	600 mg
Vitamin B6 (pyridoxin hydrochlorid)	30 mg	500 mg
Vitamin B7, H (biotin)	90 mg	1 500 mg
Vitamin B9 (kyselina listová)	12 mg	200 mg
Vitamin B12 (cyanokobalamin)	300 mcg	5 000 mcg
Kalcium-D-pantotenát	90 mg	1 500 mg
Zinek v chelátové vazbě	45 mg	750 mg
Omega 6 NMK – zdrojem slunečnicový olej	1 860 mg	31 000 mg
Omega 9 NMK – zdrojem slunečnicový olej	840 mg	14 000 mg
MSM (metylsulfonylmetan), mořské řasy (Ascophyllum nodosum), kvasnice, slad, glycerin.		
Obsah kalorií (vypočteno ME): 400 kcal / 100 g.		

Doporučené dávkování:



Vhodné pro štěňata po odstavení. Dobře smíchejte s potravou.



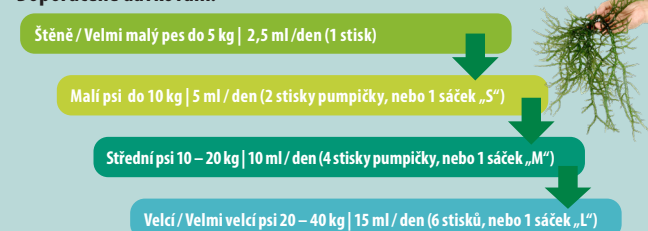
Doplňkové krmivo ve formě ROZTOKU a PASTY V SÁČČÍCH pro psy podporující zdraví srsti a kůže se snadným a přesným dávkováním.

ROZTOK: 150 ML SÁČKY: 5ML („S“), 10ML („M“), 15 ML („L“)

SuperCoat® napomáhá k dosažení zdravé a lesklé srsti (vitané u výstavních psů), vhodné při řešení matné srsti a nadměrného línání, v případě suché pokožky, podráždění a svědění pokožky, začervenání pokožky, při výskytu lysin, při nadměrné tvorbě lupů a šupin, při nechutenství.

Složení:	v 1 litru	v 150 ml	v 5 ml
Vitamin E (α tokoferol) „3a700“	10 000 mg	1 500 mg	50,0 mg
Vitamin A	400 000 UI	60 000 UI	2000,0 UI
Vitamin B1 (thiamin hydrochlorid)	200 mg	30 mg	1,0 mg
Vitamin B2 (riboflavin)	500 mg	75 mg	2,5 mg
Vitamin B3 (kyselina nikotinová, niacinamid)	600 mg	90 mg	3,0 mg
Vitamin B6 (pyridoxin hydrochlorid)	500 mg	75 mg	2,5 mg
Vitamin B7, H (biotin)	1 500 mg	225 mg	7,5 mg
Vitamin B9 (kyselina listová)	200 mg	30 mg	1,0 mg
Vitamin B12 (cyanokobalamin)	5 000 mcg	750 mcg	25,0 mcg
Kalcium-D-pantotenát	1 500 mg	225 mg	7,5 mg
Zinek v chelátové vazbě	750 mg	113 mg	3,8 mg
Omega 6 NMK – zdrojem slunečnicový olej	31 000 mg	4 650 mg	155,0 mg
Omega 9 NMK – zdrojem slunečnicový olej	14 000 mg	2 100 mg	70,0 mg
MSM (metylsulfonylmetan), mořské řasy (Ascophyllum nodosum), kvasnice, slad, glycerin.			
Obsah kalorií (vypočteno ME): 400 kcal / 100 g.			

Doporučené dávkování:



Vhodné pro štěňata po odstave. Dobře zmíchejte s potravou.

