

Carobin Pet

pasta smakowita

OPIS

- Pierwszy w weterynarii preparat na bazie szarańczynu strąkowego w postaci smakowitej **pasty z dodatkiem nukleotydów**
- Wspomaga leczenie biegunki także wskutek infekcji wirusowej, bakteryjnej lub związanej z występowaniem pasożytów
- Szczególnie zalecana dla **niewielkich psów, szceniąt i kotów**

WŁAŚCIWOŚCI

- Adsorbent o właściwościach silniejszych od kaolinu i węgla roślinnego
- Wysokie działanie łagodzące skutki kwasicy metabolicznej występującej często przy długotrwałych biegunkach
- Zawartość potasu skraca czas nawodnienia organizmu
- Pełna kompatybilność z ewentualnymi terapiami farmakologicznymi
- Zawartość **nukleotydów DNA i RNA** stymuluje układ odpornościowy jelit i układu



30g pasty w strzykawce

SKŁAD (procentowy)

Białko surowe 5,40%, Oleje i tłuszcze surowe 67,70%, Popiół surowy 9,59%, Włókna surowe 1,29%

DZIAŁANIE

- Pomaga szybko zagęścić płynny i luźny stolec
- Wspomaga wydalanie toksyn mikrobowych, kwasów organicznych i amin powstających w trakcie procesów gnilnych
- Pomaga złagodzić zmiany patologiczne flory bakteryjnej
- Pomaga zwiększyć reakcję odpornościową w jelitach dzięki zawartości nukleotydów
- Wspomaga rozwój bakterii bifidus i laktobakterii dzięki zawartości nukleotydów
- Dzięki zawartości nukleotydów pomaga przyspieszyć regenerację organizmu i zapobiega wyczerpaniu po biegunce

WSKAZANIA (psy i koty)

Preparat wspomagający leczenie:

- Ostrego, średnio ostrego i nawracającego biegunek
- Zapalenia jelit o podłożu bakteryjnym i wirusowym
- Zapalenia jelit spowodowanego przedwczesnym odstawieniem mleka matki lub poalkoholem
- Płynnego lub luźnego stolca
- Podrażnień powodowanych poalkoholem substancji toksycznych

DAWKOWANIE (co 12 godzin, dawki w cm pasty)

Waga	2 kg	4 kg	6 kg	8 kg	10 kg	15 kg	20 kg	25 kg	30 kg	40 kg	50 kg
<i>Stolec płynny</i>											
Psy	2	4	5	7	-	-	-	-	-	-	-
Koty	2	3	4	5	6	-	-	-	-	-	-
<i>Stolec luźny</i>											
Psy	1	2	2,5	3,5	-	-	-	-	-	-	-
Koty	1	1,5	2	3	3	-	-	-	-	-	-

WAŻNE: podawać z pożywieniem lub bezpośrednio do jamy ustnej przez co najmniej 3 dni.