

Link do produktu: <https://www.diegozoo.pl/dr-seidel-milk-preparat-mlekozastepczy-dla-kociat-200g-p-10380.html>

## DR SEIDEL MILK PREPARAT MLEKOZASTĘPCZY DLA KOCIĄT 200g

Cena	<b>52,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Producent	<b>LABORATORIUM DERMAPHARM</b>

### Opis produktu

Pełnoporcjowy preparat mlekozastępczy dla kociąt, bez akcesoriów do karmienia.

Pełnoporcjowy preparat mlekozastępczy dopasowany specjalnie do potrzeb kociąt. Zastępuje naturalny pokarm matki. Jest bardzo dobrze tolerowane przez młode organizmy i może być podawane już od pierwszych dni życia. Zawiera niezbędne składniki odżywcze, pełnowartościowe białko, witaminy i minerały wspierające rozwój kociąt. Wzbogacony o taurynę (aminokwas egzogeny) niezbędną dla prawidłowego funkcjonowaniu układu nerwowego i narządu wzroku.

### Zalecenia

Preparat przeznaczony jest dla osieroconych kociąt, pochodzących z licznych miotów lub jako dieta uzupełniająca dla zwierząt po odsadzeniu. Polecany dla karmiących kotek jako źródło łatwo dostępnych składników odżywczych, na które wzrasta zapotrzebowanie w czasie laktacji.

### Przygotowanie

Proszek rozpuścić w przegotowanej, ciepłej wodzie w stosunku 1:2 (1 miarka proszku na 2 miarki wody). 1 miarka zawiera 2g preparatu. Karmić mlekiem o temperaturze ciała, ok 37°C. Przyrządzone mleko może być przechowywane w lodówce do 6 godzin.

Po każdym użyciu zamknąć szczelnie opakowanie. Przechowywać w suchym miejscu. Zużyć w ciągu 2 miesięcy od otwarcia.

### Zalecenia dotyczące karmienia

wiek	ilość posiłków	ilość mleka
<b>1 tydzień</b>	8-10	2-4 ml
<b>2 tydzień</b>	6-8	5-8 ml
<b>3 tydzień</b>	5-7	10-15 ml
<b>4 tydzień</b>	5-6	10-15 ml

Od 4 tygodnia kocięta powinny stopniowo być przyzwyczajane do karmienia stałą karmą.

### Skład

produkty mleczne, tłuszcz palmowy, fosforan jednowapniowy, inulina z cykorii, węglan magnezu;

dotądki: tauryna, witamina E, fumaran żelaza, witamina A, witamina D3

Witamina A (retinol) - 25000 IU

Witamina D3 - 2000 IU

Witamina E (alfa tokoferol) - 150 mg/kg

Wapń - 5,38 g/kg

Żelazo - 50 mg/kg

Fosfor - 4,77 g/kg

Magnez - 500 mg/kg

Tauryna - 3 g/kg

Inulina - 1 g/kg



## Opakowania