**RENAL ESSENTIALS FELINE**

Veterinární přípravek pro kočky.

Jedno balení obsahuje 120 žvýkacích kousků.

Doporučuje se na podporu a udržení správné funkce ledvin a minerální rovnováhy.

**Aktivní složky ve 2 žvýkacích pamlscích:**  
*Astragalus* prášek z kořene 30 mg  
*Rehmannia glutinosa* – extrakt z kořene 25 mg  
Kopřiva (*Urtica dioica*) – extrakt ze semen 25 mg  
*Cordyceps sinensis* – extrakt 25 mg  
Lecitin 25 mg  
L-Arginin 25 mg  
N,N-dimetylglycin HCl (DMG) 12,5 mg  
Kyselina eikosapentaenová (EPA) 10,5 mg  
Kyselina dokosahexaenová (DHA) 7,2 mg  
Draslík (K citrát) 4,1 mg  
Inositol 4 mg  
Pyridoxin HCl (vitamín B6) 4 mg  
Thiamin (vitamín B1) 2 mg  
Riboflavin (vitamín B2) 2 mg  
Cholin chlorid 2 mg  
Kyselina listová 90 mg  
Metylkobalamin (vitamín B12) 27,5 mg

**Pomocné složky:**

ječmenná mouka, pivovarské kvasnice, příchuť kuřecích jater, kyselina citronová, koncentrovaný rybí olej, glycerin, směs tokoferolů, ovesná mouka, kyselina propionová, patentovaná směs (maltodextrin, alginát sodný, síran vápenatý), rýžová mouka, extrakt z rozmarýnu, žitná mouka, oxid křemičitý, sójový lecitin, škrob, rostlinný olej.

**Dávkování:**  
Podávejte 4 žvýkací kousky denně. Denní dávka se může rozdělit na 2 kousky ráno a 2 večer.

**Upozornění:**Veterinární přípravek. Pouze pro zvířata.

Přípravek není vhodný pro březí zvířata.

V případě, že zdravotní problémy přetrvávají nebo se nelepší, kontaktujte svého veterinárního lékaře.

Uchovávejte mimo dohled a dosah dětí a zvířat.

Nepřekračujte doporučenou denní dávku.  
Skladujte na chladném, suchém místě. Odpad likvidujte podle místních právních předpisů.

**Doba použitelnosti:** 18 měsíců

**Číslo šarže:** *uvedeno na obalu*

**Datum exspirace:** *uvedeno na obalu*

**Výrobce:**

VetriScience Laboratories, A Division of FoodScience Corporation

929 Harvest Lane, Williston, VT 05495, USA

**Držitel rozhodnutí o schválení a distributor:**   
AUXIVET s.r.o.  
Vřesová 18, 181 00 Praha  
tel.: +420 604 212 737  
www.auxivet.cz

**Číslo schválení:** 138-13/C