

**adiCox<sup>SOL</sup>**<sup>®</sup>

Doplnkové  
krmivo v tekutej  
forme

**AdiFeed**<sup>®</sup>

Dobré zásady sa vyplatia

# adiCox<sup>SOL</sup><sup>®</sup>

je koncentrovaná zmes prírodných zložiek (fytoncidov), ktoré podporujú funkciu imunitného systému, posilňujúce jeho aktivitu proti bakteriálnym a protozoálnym infekciám. Nevyhnutná je účinná aktivita fytoncidov v oblasti prevencie a kontroly mikrobiálnych infekcií, predovšetkým anaeróbnymi baktériami a protozoami. Prípravok obnovuje biologickú rovnováhu a správne fungovanie tráviaceho systému počas a po infekcii patogénnymi pôvodcami.

**Fytoncidové zložky v prípravku adiCox<sup>SOL</sup><sup>®</sup> pôsobia v tráviacom systéme selektívne:**

**INHIBUJÚ** protozoá a baktérie, ktoré vyvolávajú hnačky.

**STIMULUJÚ** imunitný systém a zvyšujú počty lymfocytov a leukocytov.

**STIMULUJÚ** apetít zosilnenou sekréciou kyseliny chlorovodíkovej a tráviacich enzýmov.

**ZVYŠUJÚ** produkciu žlče a zlepšujú stráviteľnosť tukov.

**FUNGUJÚ** protizápalovo a posilňujú sliznicu tráviaceho traktu.

**POZNAJ  
SMRTIACU  
SILU  
FYTONCIDOV**

**18**

**RASTLINNÝCH  
EXTRAKTOV**

**8**

**OLEJOV**

## Dávkovanie

### Hydina:

1 L/1000 L vody alebo 0,1 ml/kg živej hmotnosti

### Ošipané:

1 L/1000 L vody; **ciciaky:** 0,15-0,25 ml/kg ž. hm.;  
**výkrm prasiat:** 0,1ml/kg živej hmotnosti,  
vždy po predchádzajúcom nariedení s vodou (1:10)

### Prežúvavce:

**teľatá** 0,1-0,2 ml/kg ž. hm.,  
nad 150 kg živej hmotnosti maximálna dávka na kus: 15 ml;  
vždy po predchádzajúcom nariedení s vodou (1:10)

### Králiky a kožuštinové zvieratá:

1 L/1000 L vody a lebo 0,1 ml/kg ž. hm.

### Holuby a okrasné vtáky:

0,1 ml/10 L vody a lebo 1 ml/kg ž. hm.

### Ako „aperitív“ na zlepšenie trávenia a príjem krmiva:

0,1-0,5 L/1000 L vody po celú dobu napájania

### Doporučená doba podávania prípravku: 3 - 5 dní

**Zloženie: 18 štandardizovaných bylenných extraktov,  
8 stabilizovaných olejov**

(eukalyptový olej, anízový olej, cesnakový olej, horčičný olej, klinčekový olej, eugenol, thymol, methyl salicylát), glycerol, sorbitol.

### **Príprava prípravku na použitie:**

Pred použitím pretrepať. V priebehu riedenia prípravku chráňte tvár a oči. Prípravok je silne koncentrovaný. Po nariedení sa stane priesačný, môže opaleskovať. Nezachytáva sa na filtroch medikátorov ani dávkovačoch vody.

### **Interakcie:**

možno podávať súčasne s tekutými acidifikátormi a roztokmi elektrolytov.

Nepodávať súbežne s biopreparátmi.

Zachovať časový odstup min. 3 – 4 hodiny.

**Kontraindikácia:** nie je

**Ochranná doba:** nie je

### **Doba použiteľnosti prípravku:**

2 roky v originálnom zavretom balení, 48 hodín po nariedení vo vode

### **Skladovanie:**

Skladovať v chlade a tme. Prípravok nesmie zmrznúť. Prípravok pri teplote nižšej ako 10°C zvyšuje svoju lepivosť, aktívne látky môžu kryštalizovať. Chráňte pred deťmi. V prírodnom prostredí podlieha prípravok biodegradácii.

### **Balenie:**

Plastový kanister 5 L - pre hydinu, ošípané, kožuštinové zvieratá

Plastová fľaštička 300 ml - pre prežúvavce

Dodáva:

# BIOFERM®

**BIOFERM SK, s.r.o.**

Nádražná 34, 900 28 Ivanka pri Dunaji

tel: 0245 945 126, fax: 0245 647 058

bioferm.sk@bioferm.com

**www.bioferm.com**

