

## HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Tilmicosol 250 mg/ml koncentrátum belsőleges oldathoz ivóvízbe vagy tejpótlóba keveréshez A.U.V.

### 1. A FORGALOMBA HOZATALI ENGEDÉLY JOGOSULTJÁNAK, TOVÁBBÁ AMENNYIBEN ETTŐL ELTÉR, A GYÁRTÁSI TÉTELEK FELSZABADÍTÁSÁÉRT FELELŐS GYÁRTÓ NEVE ÉS CÍME

A forgalomba hozatali engedély jogosultja:

LAVET Gyógyszergyártó és Szolgáltató Kft., 1161 Budapest, Ottó u. 14.

A felszabadításért felelős gyártó:

LAVET Gyógyszergyártó és Szolgáltató Kft., 2143 Kistarcsa, Batthyány u. 4/b.

### 2. AZ ÁLLATGYÓGYÁSZATI KÉSZÍTMÉNY NEVE

Tilmicosol 250 mg/ml koncentrátum belsőleges oldathoz ivóvízbe vagy tejpótlóba keveréshez A.U.V.

Tilmikozin (foszfát formájában)

### 3. HATÓANYAGOK ÉS EGYÉB ÖSSZETEVŐK MEGNEVEZÉSE

**Hatóanyag:** Tilmikozin (tilmikozin-foszfát formájában) 250 mg/ml

**Segédanyagok:** propil-gallát, dinátrium-edetát.

### 4. JAVALLATOK

Sertés: *Mycoplasma hyopneumoniae*, *Pasteurella multocida*, *Actinobacillus pleuropneumoniae* és egyéb tilmikozinra érzékeny kórokozók által előidézett légúti betegségek gyógykezelésére és megelőzésére sertésállományokban.

Házityúk: *Mycoplasma gallisepticum* és *M. synoviae* kórokozók által előidézett légúti betegségek gyógykezelésére és megelőzésére csirkeállományokban.

Pulyka: *Mycoplasma gallisepticum* és *M. synoviae* kórokozók által előidézett légúti betegségek gyógykezelésére és megelőzésére pulykaállományokban.

Szarvasmarha (szopós borjú): *Mannheimia haemolytica*, *Pasteurella multocida*, *Mycoplasma bovis*, *M. dispar* és egyéb tilmikozinra érzékeny kórokozók által előidézett légúti betegségek gyógykezelésére és megelőzésére.

### 5. ELLENJAVALLATOK

Ne hagyja, hogy a tilmikozint tartalmazó ivóvízhez lovak és egyéb patás állatok hozzáférjenek. Nem alkalmazható a tilmikozinnal vagy bármely segédanyaggal szembeni túlérzékenység esetén. Kifejlett bendőflórával rendelkező állatoknak nem adható.

### 6. MELLÉKHATÁSOK

Nagyon ritka esetekben megfigyelték a vízfogyasztás csökkenését.

Ha súlyos nemkívánatos hatást vagy egyéb, a használati utasításban nem szereplő hatásokat észlel, értesítse erről a kezelő állatorvost!

### 7. CÉLÁLLAT FAJOK

Házityúk (kivéve az emberi fogyasztásra szánt tojást tojó tyúkokat)

Pulyka

Sertés

Szarvasmarha (szopós borjú)

### 8. ADAGOLÁS, ALKALMAZÁSI MÓD CÉLÁLLAT FAJONKÉNT

Ivóvízben vagy tejpótló tápszerben, szájon át alkalmazandó.

Sertés: a napi dózis 15-20 mg/ttkg, azaz literenként 200 mg tilmikozint (80 ml Tilmicosol koncentrátum /100 liter) kell az ivóvízbe keverni és 5 napon át adagolni.

Házityúk és pulyka (kivéve az emberi fogyasztásra szánt tojást tojó tyúkokat): a napi dózis csirkék esetén 15-20 mg/ttkg, pulykák esetén 10-27 mg/ttkg, azaz literenként 75 mg tilmikozint (30 ml Tilmicosol koncentrátum /100 liter) kell az ivóvízbe keverni és 3 napon át adagolni.

Szopós borjú: Csak a tejpótló tápszerbe keverhető, 12,5 mg/ttkg dózisban, azaz 20 ttkg-ként 1 ml termékét kell bekeverni és 3-5 egymást követő napon át naponta kétszer kell adagolni.

### 9. A HELYES ALKALMAZÁSRA VONATKOZÓ JAVASLAT

A gyógyszeres ivóvíz/tejpótló tápszer fogyasztása függ az állatok klinikai állapotától. A megfelelő dózis eléréséhez ennek megfelelően kell módosítani a tilmikozin koncentrációját.





tüneteknek minősülnek és sürgős orvosi ellátást igényelnek.

**Vemhesség, laktáció vagy tojásrakás idején történő alkalmazás**

A készítmény ártalmatlansága nem igazolt vemhesség, laktáció és tojásrakás idején. A tilmikozin biztonságossága nem igazolt tenyészállatok esetén.

**13. A FEL NEM HASZNÁLT KÉSZÍTMÉNY VAGY HULLADÉKÁNAK KEZELÉSÉRE, MEGSEMISÍTÉSÉRE VONATKOZÓ UTASÍTÁSOK, (AMENNYIBEN SZÜKSÉGESEK)**

A fel nem használt állatgyógyászati készítményt, valamint a keletkező hulladékokat a helyi követelményeknek megfelelően kell megsemmisíteni.

A kezelt állatok trágyája egymást követő években nem szórható ki ugyanarra a területre.

**14. A HASZNÁLATI UTASÍTÁS UTOLSÓ JÓVÁHAGYÁSÁNAK DÁTUMA**

2011. február 4.

**15. TOVÁBBI INFORMÁCIÓK**

Kiszerezés:

250 ml fehér, nagy sűrűségű polietilén tartályban, polipropilén csavaros kupakkal lezárva.

1000 ml fehér, nagy sűrűségű polietilén tartályban, csavaros polipropilén kupakkal lezárva, kalibrált polipropilén mérőedénnyel.

Előfordulhat, hogy nem minden kiszerezés kerül kereskedelmi forgalomba.

Az állatgyógyászati készítménnyel kapcsolatos további kérdéseivel forduljon a forgalomba hozatali engedély jogosultjának helyi képviselőjéhez.

