

## Model de etichetă

### OXITOCINĂ 10 UI

Soluție injectabilă

**Compoziție:** 1 ml de medicament conține substanță activă: Oxitocina - 10 UI.

Excipienți: clorură de sodiu, apă pentru preparate injectabile.

#### PROPRIETĂȚI FARMACOLOGICE

Oxitocina – este un hormon al hipotalamusului, constând dintr-un ciclu pentapeptidă și catena laterală, rezidurile celor trei aminoacizi care se acumulează în lobul posterior al hipofizei. După administrarea preparatului efectului se observă în 3-5 minute.

#### INDICAȚII

Preparatul este utilizat la femele (vacii, iepe, oi, capre, scroafe, cățelele, pisici), pentru a stimula sau de a spori contracții uterine în timpul travaliului, în retenția placentei, în tratamentul metritei și pentru stimularea laptelui în agalaxie, hemoragii uterine.

#### MOD DE ADMINISTRARE ȘI DOZARE

Medicamentul se administrează intramuscular sau subcutanat, cu într-o singură doză de:

Vaci, iepe - 3-6 ml (30-60 UI) per animal;

Ovine, caprine - 1-1,5 ml (10-15 UI) per animal;

Scroafe - 2-3 ml (20-30 UI) per animal;

Cățelele - 0,5-1 ml (5-10 UI) per animal;

Pisică - 0,2-0,3 ml (2-3 UI) per animal.

#### Contraindicații

Hipersensibilitate la oxitocină.

Oxitocina este contraindicată la animalele în travaliu necoordonat care a apărut pe fundalul unei poziții incorecte a fătului. Oxitocina se va administra înainte de travaliu, după deschiderea completă a colului uterin, în mod obișnuit, sau se va administra mai întâi estrogeni.

#### Forma de prezentare:

Fiole din sticlă de 2, 5, 10 ml; flacoane din sticlă de 10, 20, 50, 100, 200 ml, închise cu un dop din cauciuc deasupra cu aluminiu.

#### Depozitare

Uscat, la întuneric sau frigider, la o temperatură de 3°C până la 12°C.

Seria: \_\_\_\_\_

Control: \_\_\_\_\_

Termen de valabilitate: 2 ani

PENTRU UZ VETERINAR

**Producător:** ÎI "O.L.KAR-AgrooZooVet-Service" Str. Lenin, 272 B, or. Șargorod, reg. Vinița.  
Ucraina, 23500

tel. : +38 (043) 442-12-54; [www.agroolkar.com.ua](http://www.agroolkar.com.ua)