

# UDS

## Nombre del alumno

Danna Isela  
Rodriguez López

## Nombre del profesor

Lucia Guadalupe  
Gonzalez santiago

## Materia

Farmacologia  
veterinaria II

## Nombre del trabajo

Actividad 2

## Grado y grupo

IV LMVZ      A

# Diuréticos

**Equinos**



## Salix

Para el tratamiento de cuadros de edema y éstasis venosa

- Edema subcutáneo.
- Edema de la ubre.
- Edema pulmonar por insuficiencia cardíaca

**Equinos**



## Dirulán

Indicado en el tratamiento del edema grave: edema pulmonar, cerebral, de la ubre e hipostático (por postración). En casos de ascitis, insuficiencia cardíaca congestiva, hidrotórax o hidropericardio

**bovinos**



## Diuriffler

está recomendado en la terapia de edemas (de la ubre entre otros) éstasis venosa por insuficiencia cardiovascular, ascitis, hidrotórax, bronconeumonía, hidropericardio, etc.

0.5 a 2 mg/Kg

**caninos**



## Vasotop p

Para el tratamiento de la insuficiencia cardíaca congestiva debida a insuficiencia valvular por valvulopatía crónica degenerativa (endocardiosis) o una miocardiopatía, con o sin tratamiento complementario con el diurético furosemida y/o los glucósidos cardíacos digoxina o metildigoxina.

**caninos**



## Furosoral

Tratamiento del hidrotórax, hidropericardio, ascitis y l edemas, especialmente los asociados a insuficiencia cardíaca y disfunción renal.

2,5-5 mg de furosemida por kg de peso corporal al día,

### **FUENTES:**

[https://cimavet.aemps.es/cimavet/pdfs/es/p/3144+ESP/P\\_3144+ESP.pdf](https://cimavet.aemps.es/cimavet/pdfs/es/p/3144+ESP/P_3144+ESP.pdf)

<https://www.msd-salud-animal.mx/productos/vasotop-p/>

<https://www.msd-salud-animal.mx/offload-downloads/salix-ficha-tecnica/>