

## ANTI-INFECTIEUX

### OXY V10



#### Poudre soluble Anti-infectieux et vitamines

##### Composition

Oxytétracycline (s.f. chlorhydrate)*	10,00 g
Vitamine A (forme pulvérulente)	1.000.000 UI
Vitamine D3 (forme pulvérulente)	100.000 UI
Vitamine E (s.f. acétate)	600 mg
Vitamine K3 (s.f. Ménadione bisulfite)	800 mg
Vitamine C	2,00 g
Vitamine B2 (Riboflavine)	300 mg
Vitamine B12 (cyanocobalamine)	1 mg
Acide folique	600 mg
Biotine	400 mg
* Excipients qsp	100 g
* 1,0 g d'oxytétracycline (s.f. chlorhydrate) = 1,08 g de chlorhydrate d'oxytétracycline.	

##### Indications

Traitement préventif et curatif des infections pulmonaires et digestives à germes sensibles à l'oxytétracycline. Carences vitaminiques diverses.

##### Posologie

Volailles : Administration par voie orale à diluer dans l'eau de boisson. Posologie de base: 25 à 50 mg d'Oxytétracycline /kg de poids vif et par jour soit :0,5 à 1 g / 1 litre d'eau de boisson.

Ajuster la dose d'incorporation du médicament à la consommation en eau des animaux traités surtout l'été (saison chaude).

Durée du traitement : 3 à 5 jours

Veaux et agneaux : Voie orale à diluer dans l'eau de boisson ou dans les aliments liquides :

- Veaux : 5 g de OXY V10 par animal et par jour.
- Agneaux et chevreaux : 3 g de OXY V10 par animal et par jour.

Durée de traitement : 3 à 5 jours consécutifs.

##### Contre indications

- Animaux souffrant d'une insuffisance rénale ou de troubles hépatiques.
- Hypersensibilité aux tétracyclines.

##### Précautions

- Surveiller les animaux pendant le traitement afin de l'arrêter si des réactions allergiques ou des effets secondaires importants se manifestent.
- Respecter scrupuleusement les posologies proposées et la durée du traitement.

##### Délais d'attente

Viande et abats: 7 jours - Œufs : Nul.

##### Conditions de Stockage

Conserver dans son emballage d'origine à 25°C ± 2°C et à 60% ± 5% d'humidité relative. 3 heures après mise en solution.

##### Présentation

Sachets de 100g 500g et 1kg.



N26