



PERFACOLI

Solution injectable :
Colistine 2,5%

Efficace contre les :

- **Entérites septicémiques.**
- **Septicémies colibacillaires.**
- **Polyarthrites infectieuses.**



PERFACOLI SOLUTION INJECTABLE



COMPOSITION POUR 100 ml

Colistine 50 M.U.I
Excipient..... q.s.p..... 100 ml

PROPRIETES PHARMACEUTIQUES

La colistine est un antibiotique polypeptidique cyclique, à action bactéricide sur un certain nombre de bactéries Gram négatif. Le premier effet bactéricide de la colistine est un blocage de la division cellulaire des bactéries, suivi d'une lyse de leur paroi. Les bactéries sensibles à la colistine sont : Escherichia coli, Salmonella spp., Shigella spp., Haemophilus spp., Pasteurella spp. La diffusion tissulaire est rapide, surtout au niveau des tissus musculaire et hépatique, alors que la diffusion dans les liquides physiologiques est faible.

Après administration intramusculaire, la concentration sérique maximale est obtenue en 1 à 2 heures. L'élimination de la colistine se fait par voie rénale.

INDICATIONS

Toutes affections à germes sensibles à la colistine chez les espèces de destination, en particulier entérites septicémiques des jeunes, septicémies colibacillaires, polyarthrites infectieuses..

ADMINISTRATION ET POSOLOGIE

Voie parentérale, injections intramusculaires ou sous cutanée.

25.000 UI / kg PV / 12 heures, soit 0,5 ml de PERFACOLI, par 10 kg de poids vif toutes les 12 heures pendant 3 jours consécutifs.

CONTRE INDICATION

Ne pas utiliser en cas d'antécédents d'allergie à la colistine. Ne pas utiliser chez les animaux présentant une insuffisance rénale sévère.

Ne pas administrer aux volailles pondueuses dont les œufs sont destinés à la consommation humaine..

CONSEILS D'UTILISATION

Appliquer les règles d'asepsie usuelles lors d'une injection intramusculaire.

L'activité de la colistine est diminuée en présence d'ions calcium.

En cas de surdosage, les polymyxines provoquent un blocage neuromusculaire, non-réversible par la néostigmine ou le calcium.

En l'absence d'études de compatibilité, ce médicament vétérinaire ne doit pas être mélangé avec d'autres médicaments vétérinaires.

La colistine étant dépourvue d'action tératogène, son administration en cas de gestation est autorisée.

TEMPS D'ATTENTE

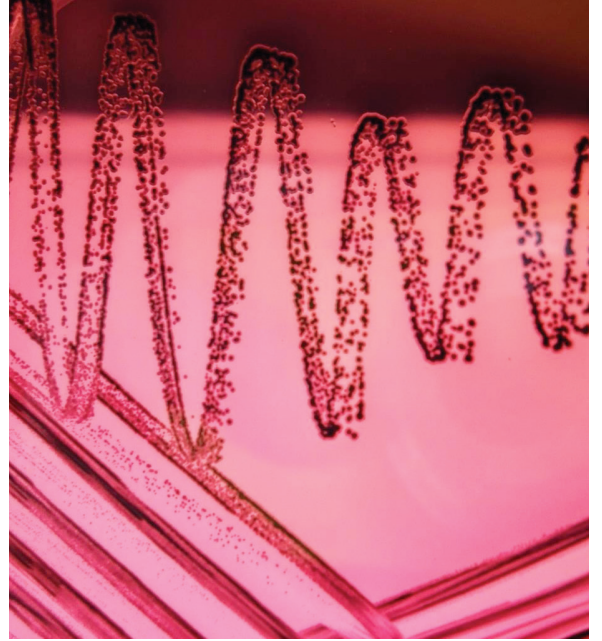
Viandes et abats : 21 jours.

Lait : 4 traites.

Œufs : Ne pas administrer aux volailles pondueuses dont les œufs sont destinés à la consommation humaine.

PRÉSENTATION

Flacon de 100 ml.



بيرفاكولي

مضاد حيوي من مجموعة البولي بيببتد (Polypeptide) التي تتميز بأن تأثيرها يتركز على الميكروبات السلبية لصبغة الجرام فقط، كما يتميز الكولستين بضعف امتصاصه من الأمعاء، ولذلك فإن تأثيره يتعاظم على مجموعة البكتيريا المعوية وأهمها بكتيريا القولون والسالمونيلا ويعطي نتائج سريعة في حالات الإسهال التي تسببها هذه المجموعة من البكتيريا.

دواعي الاستخدام

الأبقار، الأغنام، الماعز، الدواجن والخيول.
جميع الأمراض الحساسة للكولستين، ولا سيما التهاب الأمعاء، كوليباسلوز، السالمونيلا والتهاب المفاصل المعدي.

الجرعة وطريقة الاستخدام

عن طريق الحقن، الحقن العضلي أو تحت الجلد.
25000 U.I / كجم وزن حي / 12 ساعة، أو 0.5 مل من بيرفاكولي، لكل 10 كجم من الوزن الحي كل 12 ساعة لمدة 3 أيام متتالية.

نصائح للاستعمال

ينخفض نشاط الكولستين في وجود أيونات الكالسيوم.
في حالة الجرعة الزائدة، يسبب بيرفاكولي توقيفات عصبية عضلية.
في غياب دراسات دقيقة، يجب عدم خلط هذا المنتج الطبي البيطري مع المنتجات الطبية البيطرية الأخرى.
يسمح باستعماله في حالة الحمل.



Siège Social : 80 angle boulevard Abdelkarim Al Khatib et Blaye, immeuble D - 1^{er} étage - Casablanca 20 500 - **Magasin :** 43, Zone industrielle Ouled Salah centre Bouskoura. 1-3 - Casablanca 20 180 - Maroc - Tél.: +212 5 22 33 48 09 / 10 Fax: +212 5 22 33 48 32 - E-mail: contact@fedravet.com