

## **Information sur le médicament destinée aux professionnels**

### **Ubroseal blue ad us. vet., suspension intramammaire**

Protection mammaire sans antibiotique pour bovins (vaches laitières) pendant la période de tarissement

### **Composition**

Principe actif: Bismuthi Subnitras

1 seringue intramammaire de 4 g contient:

Bismuthi Subnitras 2,6 g

Excipients: Paraffinum liquidum, Alumini Di-/Tristearas, Silica Colloidalis Anhydrica, Color: Indigotin (E132) pro Vase 4 g

Tela cum solutione: Solutio: Alcohol Isopropylicus 70% v/v.

Aqua q.s. ad solutionem pro 2 ml.

### **Propriétés/Effets**

Mécanisme d'action: l'administration d'Ubroseal blue dans chaque quartier de la mamelle entraîne l'obturation du canal du trayon. Cette barrière de longue durée empêche la pénétration de bactéries et diminue ainsi l'incidence de nouvelles infections intramammaires pendant la période de tarissement. Des résultats d'études cliniques ont montré que, par rapport aux vaches tarées sans protection mammaire, cela entraînait une réduction de la fréquence des inflammations mammaires cliniques au cours de la lactation suivante chez les vaches tarées au moyen d'une préparation à base de bismuth.

### **Pharmacocinétique**

Le nitrate basique de bismuth lourd n'est pas absorbé par la glande mammaire mais persiste comme un bouchon dans le trayon jusqu'à ce qu'il soit retiré manuellement (ceci a été démontré chez des vaches avec une période sèche d'une durée allant jusqu'à 100 jours).

### **Indications**

Prévention et diminution de nouvelles infections mammaires pendant la période de tarissement chez les vaches ne présentant pas d'infection mammaire bactérienne.

Chez les vaches présentant une mammite subclinique avérée, Ubroseal blue peut être utilisé pour réduire les infections mammaires sous la surveillance du vétérinaire, en association avec une protection mammaire à base d'antibiotiques.

### **Posologie/Mode d'emploi**

Voie intramammaire uniquement.

#### **Ubroseal blue seul:**

Ubroseal blue peut être utilisé seul lors du tarissement chez les vaches qui sont exemptes de mammites subcliniques conformément aux critères d'évaluation ci-dessous.

La sélection des vaches qui devront être traitées doit se faire conformément aux critères d'évaluation:

Test de détection d'une mammite subclinique (p. ex. test de Schalm inférieur à 200 000 cellules/ml) et/ou une analyse bactériologique du lait, ainsi que les antécédents de mammites et l'historique des numérations cellulaires

individuelles des vaches au cours de la précédente lactation.  
(cf. «Contre-indications»).

**Ubroseal blue associé à une protection mammaire  
contenant des antibiotiques pour le traitement pendant la  
période de tarissement:**

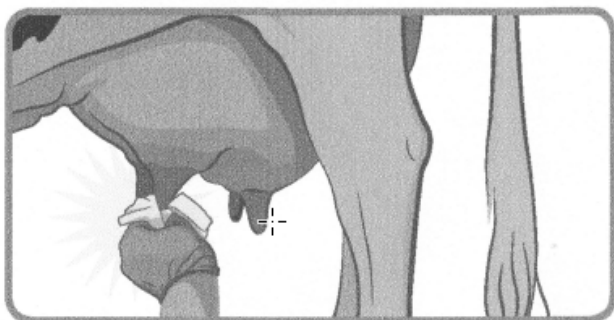
Chez les vaches présentant une infection mammaire bactérienne avérée (mammite subclinique), le produit peut être utilisé dans le quartier infecté après l'administration d'un traitement antibiotique adéquat pour la **protection mammaire**.

On commence alors par administrer l'antibiotique dans chaque quartier (tenir compte de la posologie / mode d'emploi du produit correspondant). Après une nouvelle désinfection des trayons, Ubroseal blue est administré dans chaque quartier de la mamelle. Ne pas masser le trayon ni la mamelle après administration d'Ubroseal blue !

*Administration intramammaire:*

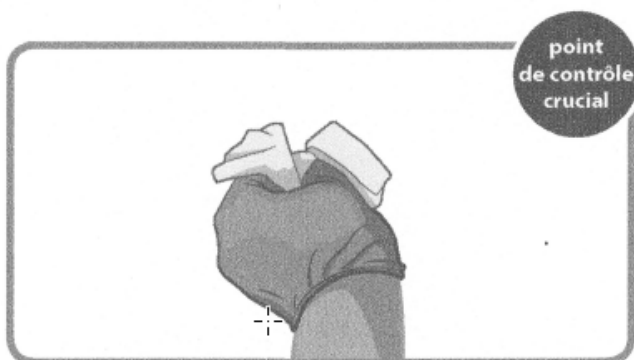
Administrer le contenu d'une seringue dans chaque quartier de la mamelle immédiatement après la dernière traite de la lactation (au moment du tarissement) et **après désinfection minutieuse du trayon**. Ne pas masser le trayon ni la mamelle après administration du produit.

Pour éviter tout risque d'infection après l'administration intramammaire, veiller impérativement à ne pas introduire de germes pathogènes par l'orifice du trayon.



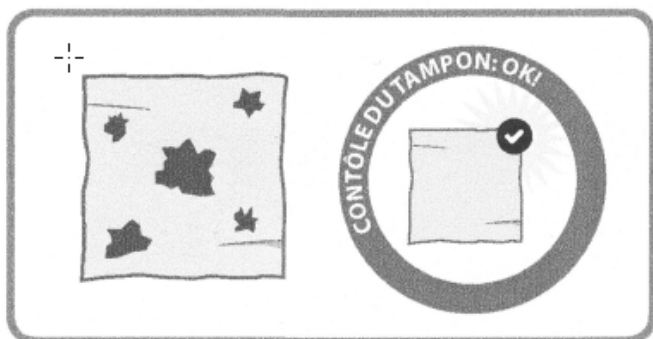
### Désinfection

- Avec un tampon imbibé d'alcool
- Un tampon par trayon
- Désinfecter minutieusement l'extrémité du trayon



### Contrôle du tampon

- Examiner le tampon imbibé d'alcool après utilisation
- Est-il propre?



### Contrôle du tampon

Des souillures sont-elles visibles sur le tampon?

➔ Renouveler la désinfection

Il est essentiel de nettoyer et désinfecter soigneusement le trayon avec une lingette imprégnée d'alcool à usage médical/alcool dénaturé. Les trayons doivent être nettoyés jusqu'à ce que plus aucune souillure ne soit visible sur les lingettes. Les trayons doivent être secs avant l'administration du contenu de la seringue.

Ne pas contaminer l'embout de la seringue. Immobiliser le trayon à la base avec deux doigts, puis introduire la seringue dans l'orifice du trayon en conditions aseptiques et administrer son contenu dans le trayon. Après administration, il est recommandé d'utiliser une solution appropriée pour trempage ou pulvérisation du trayon.

Par temps froid, le produit peut être réchauffé à température ambiante dans un environnement chaud, pour faciliter l'extraction du produit.

### **Surdosage**

Chez les vaches, l'administration de deux fois la dose recommandée a été bien tolérée et n'a provoqué aucun effet indésirable.

### **Limitations d'emploi**

#### *Contre-indications*

Ne pas utiliser chez les vaches en lactation.

Ne pas utiliser le produit seul chez les vaches souffrant de mammite subclinique (c.-à-d. test de Schalm positif ++ / +++ et/ou détection d'agents pathogènes lors d'une analyse bactériologique du lait) au moment du tarissement.

Ne pas utiliser chez les vaches souffrant de mammite clinique au moment du tarissement.

Ne pas utiliser en cas d'hypersensibilité connue au principe actif ou à l'un des autres composants.

### *Précautions d'emploi*

La surveillance régulière des signes de mammite clinique est recommandée chez les vaches tarées. Si une mammite se déclare dans un quartier obturé, il est nécessaire de traire manuellement ce quartier avant d'instaurer un traitement approprié. Ne pas immerger la seringue dans l'eau pour éviter tout risque de contamination. Le médicament à usage vétérinaire n'ayant pas d'activité antimicrobienne, il est important d'administrer le produit dans des conditions d'asepsie stricte. Ne pas administrer un autre produit vétérinaire intramammaire après l'administration de ce produit.

Après le vêlage: avant la première traite, tirer manuellement et jeter les premiers jets de lait.

### Gestation:

Peut être utilisé au cours de la gestation. Au moment du vêlage, le bouchon peut être ingéré par le veau lors de la première succion du veau. L'ingestion du médicament à usage vétérinaire par le veau est sans danger et n'entraîne pas d'effets indésirables.

### Lactation:

L'utilisation du médicament à usage vétérinaire est contre-indiquée pendant la lactation. En cas d'utilisation accidentelle chez une vache en lactation, une légère augmentation (jusqu'à 2 fois) transitoire de la numération cellulaire peut être observée. Dans ce cas, retirer le bouchon manuellement. Aucune précaution supplémentaire n'est nécessaire.

**Effets indésirables**

Aucun connu.

Veillez informer votre vétérinaire ou votre pharmacien si vous constatez des effets indésirables chez votre animal, en particulier ceux ne figurant pas dans la notice, ou si vous suspectez l'absence d'effet du médicament à usage vétérinaire.

**Délais d'attente**

Tissus comestibles et lait\*: aucun

\* Selon l'ordonnance réglant l'hygiène dans la production laitière (OHyPL) art. 10 al. 1 let. g, la mise sur le marché du lait dans les 8 premiers jours p.p. (après le vêlage) est interdite.

Lorsqu'il est utilisé en combinaison avec une protection mammaire antibiotique, le délai d'attente de l'antibiotique doit être observé.

**Interactions**

Ne pas utiliser en association avec d'autres préparations intramammaires (à part les antibiotiques de protection mammaire).

**Remarques particulières**

*Précautions particulières à prendre par la personne qui administre le produit*

Se laver les mains avant et après utilisation.

Les lingettes désinfectantes fournies avec le médicament à usage vétérinaire contiennent de l'alcool isopropylique. Porter des gants de protection en cas d'irritations cutanées connues ou suspectées à l'alcool isopropylique. Éviter tout contact

avec les yeux car l'alcool isopropylique peut provoquer une irritation oculaire.

#### *Conservation*

Conserver à une température ne dépassant pas 25°C.

Le médicament ne doit pas être utilisé au-delà de la date figurant avec la mention «EXP» sur l'emballage.

Tenir hors de portée des enfants.

Swissmedic, 67'195 (B)

Code ATCvet: QG52X

#### **Présentations**

Boîtes de 20 seringues + 20 lingettes désinfectantes

#### **Titulaire de l'autorisation**

Boehringer Ingelheim (Suisse) GmbH, Bâle

#### **Mise à jour de l'information**

Mai 2020