

## NOTICE

### 1. Nom du médicament vétérinaire

Revozyn RTU 400 mg/ml suspension injectable pour bovins

### 2. Composition

Chaque ml contient:

**Substance active:**

308,8 mg pénéthamate équivalent à 400 mg de pénéthamate d'iohydrate

Suspension huileuse blanche à blanc jaunâtre.

### 3. Espèces cibles

Bovins (vaches laitières)

### 4. Indications d'utilisation

Pour le traitement chez les vaches laitières des mammites cliniques ou subcliniques dues à des staphylocoques et des streptocoques sensibles à la pénicilline.

### 5. Contre-indications

Ne pas utiliser en cas d'hypersensibilité connue à la substance active ou à l'un des excipients.  
Ne pas administrer par injection intraveineuse.

### 6. Mises en gardes particulières

Mises en gardes particulières:

Une résistance croisée a été démontrée entre la benzylpénicilline et les pénicillines et les bêtalactamines pour les staphylocoques et les streptocoques. L'utilisation de benzylpénicilline doit être soigneusement envisagée lorsque les tests de sensibilité ont montré une résistance aux pénicillines ou aux bêtalactamines car son efficacité peut être réduite.

Précautions particulières pour une utilisation sûre chez les espèces cibles:

L'utilisation du produit doit être fondée sur l'identification et le test de sensibilité des agents pathogènes cibles isolés sur l'animal. Si cela n'est pas possible, le traitement doit être fondé sur les données épidémiologiques et la connaissance de la sensibilité des agents pathogènes cibles au niveau de l'élevage ou au niveau local/régional.

L'utilisation du produit doit être conforme aux politiques antimicrobiennes officielles, nationales et régionales.

L'alimentation des veaux avec le lait de rebut contenant des résidus de pénicilline doit être évitée jusqu'à la fin du temps d'attente lait (sauf pendant la phase colostrale), car elle pourrait sélectionner des bactéries résistantes aux antimicrobiens (par ex. BLSE). dans le microbiote intestinal du veau et augmenter l'excrétion fécale de ces bactéries.

Précautions particulières à prendre par la personne qui administre le médicament vétérinaire aux animaux:

Ce médicament vétérinaire peut provoquer une sensibilisation et une dermatite de contact.

L'hypersensibilité aux pénicillines peut causer des réactions croisées aux céphalosporines et inversement.

Les réactions allergiques à ces substances sont occasionnellement graves.

Manipulez ce produit avec précaution pour éviter le contact direct avec la peau ou l'auto injection. Les personnes présentant une hypersensibilité connue à la pénicilline doivent éviter tout contact avec le médicament vétérinaire.

Un équipement de protection individuelle consistant en des gants doit être porté lors de la manipulation du médicament vétérinaire.

Se laver les mains après utilisation.

En cas de contact accidentel avec la peau, laver immédiatement avec beaucoup d'eau. Si vous développez des symptômes telle une éruption cutanée suite à une exposition ou en cas d'auto-injection accidentelle, demandez immédiatement conseil à un médecin et montrez-lui la notice ou l'étiquette.

Un œdème du visage, des lèvres ou des yeux, ou une difficulté respiratoire sont des symptômes plus sérieux et nécessitent des soins médicaux d'urgence.

#### Gestation et lactation:

Peut être utilisé au cours de la gestation et la lactation.

#### Interactions médicamenteuses et autres formes d'interactions:

Le médicament vétérinaire ne doit pas être administré en même temps que des antibiotiques bactériostatiques.

#### Surdosage:

En cas de surdosage, les seuls effets indésirables susceptibles de se produire sont ceux décrits à la rubrique 'Effets indésirables'.

#### Restrictions d'utilisation spécifiques et conditions particulières d'emploi:

Sans objet.

#### Incompatibilités majeures:

Ne pas mélanger avec d'autres médicaments vétérinaires.

### **7. Effets indésirables**

Bovins (vaches laitières):

Très rare (<1 animal / 10 000 animaux traités, y compris les cas isolés): Urticaire, Choc anaphylactique<sup>a</sup>, décès<sup>a</sup>. Sensibilisation aux pénicillines.

Fréquence indéterminée (ne peut être estimée à partir des données disponibles): Réactions cutanées (légères), comme la dermatite.

<sup>a</sup> Le choc anaphylactique peut être fatal, très rarement

Il est important de notifier les effets indésirables. La notification permet un suivi continu de l'innocuité d'un médicament. Si vous constatez des effets indésirables, même ceux ne figurant pas sur cette notice, ou si vous pensez que le médicament n'a pas été efficace, veuillez contacter en premier lieu votre vétérinaire. Vous pouvez également notifier tout effet indésirable au titulaire de l'autorisation de mise sur le marché en utilisant les coordonnées figurant à la fin de cette notice, ou par l'intermédiaire de votre système national de notification:

### **8. Posologie pour chaque espèce, voies et mode d'administration**

Pour une administration intramusculaire uniquement, de préférence dans le cou.

Administrer alternativement du côté gauche et du côté droit.

Administrer 10-15 mg d'iodhydrate de pénéthamate par kg de poids vif par jour, une fois par jour pendant 3 jours consécutifs, soit 2,5-3,75 ml du médicament vétérinaire par 100 kg de poids vif par jour, une fois par jour pendant 3 jours consécutifs.

### **9. Indications nécessaires à une administration correcte**

Bien agiter avant l'usage.

Évitez le sous-dosage. Afin de garantir une posologie appropriée, le poids corporel doit être déterminé aussi précisément que possible.

#### **10. Temps d'attente**

Lait: 4 jours.  
Viande et abats: 10 jours.

#### **11. Précautions particulières de conservation**

Tenir hors de la vue et de la portée des enfants.

À conserver en dessous de 30°C.  
Maintenir à la verticale.

Ne pas utiliser ce médicament vétérinaire après la date de péremption figurant sur l'étiquette et la boîte après Exp. La date de péremption correspond au dernier jour du mois indiqué.

Durée de conservation après première ouverture du conditionnement primaire: 28 jours.

#### **12. Précautions particulières d'élimination**

Ne pas jeter les médicaments dans les égouts ou dans les ordures ménagères.  
Utiliser des dispositifs de reprise mis en place pour l'élimination de tout médicament vétérinaire non utilisé ou des déchets qui en dérivent, conformément aux exigences locales et à tout système national de collecte applicable. Ces mesures devraient contribuer à protéger l'environnement.

Demandez à votre vétérinaire ou à votre pharmacien comment éliminer les médicaments dont vous n'avez plus besoin.

#### **13. Classification des médicaments vétérinaires**

Médicament vétérinaire soumis à ordonnance.

#### **14. Numéros d'autorisation de mise sur le marché et présentations**

BE-V531537

Boîte en carton contenant 1 flacon de 50 ml.

#### **15. Date à laquelle la notice a été révisée pour la dernière fois**

Août 2025

Des informations détaillées sur ce médicament vétérinaire sont disponibles dans la base de données de l'Union sur les médicaments (<https://medicines.health.europa.eu/veterinary>).

#### **16. Coordonnées**

Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché :

Dechra Regulatory B.V.  
Handelsweg 25  
5531 AE Bladel  
Pays-Bas

Fabricant responsable de la libération des lots :

Eurovet Animal Health B.V.

Handelsweg 25

5531 AE Bladel

Pays-Bas

Produlab Pharma B.V.

Forellenweg 16

4941 SJ Raamsdonksveer

Pays-Bas

Représentants locaux et coordonnées pour notifier les effets indésirables présumés :

Dechra Veterinary Products NV

Atealaan 34

2200 Herentals

Belgique

Tel : +32 14 44 36 70

**17. Autres informations**

--