

# sera omnipur A

**FR Information mode d'emploi**  
**sera omnipur A ad us. vet., solution**

## Composition

Acriflavini monochloridum 3.200 mg

Viridis malachiti oxalas 79 mg

Excipients ad Solutionem pro 100 ml

## Indications

- Infections bactériennes  
Symptômes : des taches d'aspect laiteux, des ecchymoses et écorchures sur la peau, des inflammations hémorragiques dans la région anale et aux extrémités des nageoires
- Pourriture de la bouche et des nageoires  
Symptômes : couches cotonneuses dans la région buccale, pustules grisâtres sur la tête et les nageoires, nage accélérée avec balancements près du fond de l'aquarium, effilochement et décomposition des nageoires
- Infection par *Saprolegnia*, *Achlya* et autres champignons  
Symptômes : dépôts blancs à jaunes cotonneux ou spongieux sur la peau et les nageoires, spécialement sur des plaies ; ainsi que sur le frai
- Infection par *Ichthyobodo* (syn. *Costia*), *Chilodonella*, *Trichodina*, *Piscinoodinium*  
Symptômes : voile cutané, nageoires coincées, mouvements frottants des poissons
- Infection par des vers de la peau et des branchies (*Gyrodactylus* et *Dactylogyrus*)  
Symptômes : mouvements frottants des poissons, nageoires coincées, activité respiratoire accélérée, des branchies rougies et gonflées, opercules des branchies écartés.
- Blessures et plaies externes

## Contre-indications/Effets indésirables

**sera omnipur A** n'est pas toléré par les poissons cartilagineux (*Chondrichthyes*, p. ex. les raies). Certaines espèces d'eau douce, telles que les poissons couteau (*Notopteridae*), les loches et les silures, sont très sensibles à l'oxalate de vert malachite. Un surdosage et des applications trop fréquentes peuvent endommager les plantes aquatiques à feuillage sensible. Si vous constatez des effets indésirables, en particulier ceux ne figurant pas sur cette notice, ou si vous pensez que le

médicament vétérinaire n'a pas été efficace, veuillez en informer votre vétérinaire ou votre pharmacien.

### **Espèces cibles**

Médicament pour les espèces de poissons d'ornement, à l'exception des poissons cartilagineux, contre les maladies les plus fréquentes des poissons d'ornement en eau douce. Solution à ajouter à l'eau de l'aquarium.

### **Posologie pour chaque espèce, voie(s) et mode d'administration**

Agitez avant emploi ! Ajoutez une fois 1 ml (22 gouttes) pour 20 litres d'eau de l'aquarium. Si aucune amélioration n'est visible au bout de 7 jours, renouvelez le traitement après avoir filtré pendant 24 heures à travers du charbon actif. Veiller à une bonne oxygénation durant le traitement. Couper les lampes UV, ne pas filtrer à travers du charbon actif. Pour éliminer complètement les résidus de médicaments, il est conseillé, sept jours après la dernière utilisation, de procéder à une filtration à travers du **sera super carbon** pendant 24 heures, suivie d'un changement partiel de l'eau.

### **Conditions particulières de conservation**

Tenir hors de la vue et de la portée des enfants. Conserver à température ambiante (entre 15°C et 25°C). Protéger de la lumière. Durée de conservation après première ouverture du conditionnement primaire : 6 mois. Ce médicament vétérinaire ne doit pas être utilisé au-delà de la date de péremption figurant après la mention « A utiliser avant le ».

### **Mises en garde particulières**

Précautions particulières d'utilisation chez l'animal : Ne pas utiliser sur des animaux destinés à la consommation. Précautions particulières à prendre par la personne qui administre le médicament aux animaux : Médicaments pour animaux. Ne pas ingérer. Éviter le contact avec les yeux, la peau et les muqueuses. Le produit peut provoquer une légère coloration. Interactions médicamenteuses ou autres formes d'interactions : Ne pas combiner avec d'autres produits de traitement.

### **Précautions particulières pour l'élimination des médicaments vétérinaires non utilisés ou des déchets dérivés de ces médicaments**

Jeter les flacons entamés ou périmés et le charbon actif usagé dans les ordures ménagères résiduelles. Ne pas jeter dans les égouts. Les flacons vides peuvent être recyclés.

### **Date de la dernière notice approuvée**

17 avril 2024

**Informations complémentaires**

Flacons de 50 ml

Code ATCvet : QP53AX30

Catégorie de remise D : remise sans ordonnance, sur conseil spécialisé

Swissmedic 69823

Autorisé sur annonce.

Pour toute information complémentaire concernant ce médicament vétérinaire, veuillez prendre contact avec le titulaire de l'autorisation de mise sur le marché mentionné ci-dessus.