

Entreprise pharmaceutique: JBL GmbH & Co. KG, Dieselstraße 3, 671 41 Neuhofen, Germany +49 6236 41 800

Nom de la drogue: JBL MedoPond Plus

Forme et contenu: 500 ml de solution pour 10 000 l d'eau de bassin

Type et quantité d'agents actifs: 100 ml contiennent : 160 mg d'oxalate de vert malachite, 120 mg de chlorure de méthylthionium

Indications: JBL MedoPond Plus combat efficacement les contaminations fongiques, la maladie des points blancs (Ichthyophthirius) et d'autres ectoparasites unicellulaires comme Costia, Trichodina et autres. Des petits points blancs granuleux sur la peau et les nageoires (ne pas confondre avec les boutons nuptiaux sur la tête des poissons rouges en période de frai au printemps), des plaques d'un blanc laiteux et/ou le frottement des poissons aux objets sont le signe d'une infection due à des ectoparasites unicellulaires. Chez les poissons de bassins de jardin, un voile fin et velouté d'aspect blanc bleuté sur la peau est le signe d'une infection par un ectoparasite en forme de haricot, le Costia (Ichthyobodo). Des formes blanchâtres et cotonneuses sont les signes d'une contamination fongique. Le succès thérapeutique apparaît souvent dès les 24 heures suivantes. Le produit ne nuit pas aux plantes aquatiques et la coloration de l'eau disparaît peu de temps après. Les symptômes non spécifiques suivants peuvent également être observés en cas d'infestation par les parasites cités plus haut ou d'autres : respiration accélérée, pincement des nageoires, refus de nourriture, mobilité réduite, apathie, coloration sombre, production accrue de mucus.

Contre-indications: aucune connue

Mises en garde: en cas d'utilisation prolongée, certaines bactéries nettoyantes peuvent être en partie détruites dans le filtre et dans le bassin. Des intolérances peuvent apparaître chez les invertébrés présents dans le bassin de jardin (crustacés, gastéropodes, etc.). On devra donc, par mesure de précaution, les exclure du traitement. Les poissons affaiblis peuvent réagir vivement au médicament. Commencer par la moitié d'une dose et augmenter prudemment.

Effets secondaires: aucun connu. Si vous devez constater des effets secondaires sur vos poissons, merci de nous le faire savoir et d'en informer votre vétérinaire ou votre pharmacien.

Espèce: Pour poissons d'ornement dans les bassins de jardin.

Utilisation : retirer le charbon actif du filtre avant et pendant l'utilisation du produit et arrêter les appareils UV-C, les ozonateurs et les appareils de dosage du cuivre et de l'acide chlorhydrique. L'ajout de JBL MedoPond Plus à l'eau devra toujours avoir lieu le matin en gardant les poissons sous observation.

Dosage et durée du traitement: 40 ml pour 800 l d'eau de bassin. Mélanger la quantité nécessaire avec de l'eau du bassin dans un arrosoir et la répartir bien régulièrement sur le bassin. Ne pas en arroser les plantes.

Pour les infections fongiques, un seul traitement suffit en règle générale. Dans le cas d'animaux parasites unicellulaires, comme dans la maladie des points blancs (Ichthyophthirius), il pourra être nécessaire de répéter le traitement en dosage complet le 3e, 5e, 7e, et ainsi de suite jusqu'au 15e jour maximum.

Nourrissage pendant le traitement : ne pas nourrir les poissons pendant les 2 jours suivant le début du traitement. Reprendre le nourrissage à partir du 3e jour, avec une alimentation réduite.

Filtration pendant le traitement : les filtres biologiquement très actifs qui n'ont plus été nettoyés depuis un certain temps peuvent rendre le médicament partiellement inactif. Il est donc recommandé de nettoyer le filtre avant le traitement.

Indications en cas de surdosage, d'interruption ou d'arrêt du traitement: en cas de surdosage constaté, renouveler la moitié de l'eau. En cas d'oubli d'un dosage, veiller à y remédier le plus vite possible, puis poursuivre le traitement comme indiqué.

Après le traitement : après le traitement, filtrer l'eau du bassin de jardin sur un charbon actif pendant 48 heures pour éliminer les résidus de médicaments. Jeter ensuite le charbon actif conformément aux prescriptions en vigueur. L'ajout de starters de bactéries dans l'eau de l'aquarium aidera à remplacer les bactéries nettoyantes détruites.

Pendant le traitement et pendant les premiers jours suivant la fin du traitement, surveiller tous les jours les taux d'ammonium/ammoniaque et de nitrite. Si les taux de nitrite sont supérieurs à 0,5 mg par litre, renouveler 30 % de l'eau de l'aquarium et ajouter une culture starter de bactéries à l'eau du bassin de jardin.

Précautions de stockage: Protéger de la lumière et de la chaleur et conserver dans l'emballage d'origine.

Remarques particulières:

- Conserver le médicament hors de portée des enfants.
- Ne pas utiliser pour des animaux servant à la production de denrées alimentaires.
- Médicament à usage vétérinaire. Ne plus utiliser le médicament après la date limite de consommation indiquée.
- Ne pas utiliser avec d'autres médicaments.
- L'utilisation de produits de traitement de l'eau diminue l'efficacité du médicament.
- L'agent actif entraîne une coloration de l'eau, qui disparaît rapidement.
- Il faudra s'attendre à des colorations sur des objets de décor.
- Renversé par mégarde sur des textiles, il peut les tacher irrémédiablement.

Lot et date limite d'utilisation: bord inférieur du flacon.

Versions: 11/2012

