

ইমিউনো-স্টিমিউল্যান্ট



সিট্রোম্যাক্স^{৩৬০}™

পাওয়া যায় : ক্যানে ১০০ গ্রাম শুকনো পাউডার

মাত্রা : স্বাভাবিক প্রয়োগের ক্ষেত্রে, দিনে একবার প্রতি কেজি খাবারে ০.৫ গ্রাম। ব্যাকটেরিয়া অথবা ছত্রাক সংক্রমণের লক্ষণ দেখা দিলে মাত্রা বাড়িয়ে পরপর ৫ দিন, দিনে ২ বার প্রতি কেজি খাবারে ১ গ্রাম।

ভূমিকা :

সিট্রোম্যাক্স^{৩৬০}™ এসেছে জৈব উৎস থেকে এবং এটি চিংড়িকে এবং মাছকে প্যাথোজেনিক ব্যাকটেরিয়া এবং ছত্রাক থেকে রক্ষা করে এবং ভাল স্বাস্থ্য তৈরি করে। সিট্রোম্যাক্স^{৩৬০}™ একটি বিস্তীর্ণ বিন্যাসের নন-অ্যাটিবায়োটিক, ব্যাকটেরিয়া এবং ছত্রাক বিনাশক যা কাজ করে চিংড়ির এবং মাছের অল্পে হামলাকারি প্যাথোজেনিক ক্ষুদ্র জীবাণু ভাইরাস ও এসপি মতো প্যাথোজেনিক ব্যাকটেরিয়ার বিরুদ্ধে যা চিংড়ির এবং মাছের অল্পে প্রবেশ করে, খুব সম্ভবত পুকুরের তলানি বজের থেকে উৎপন্ন হওয়া খাদ্য গ্রহণ প্রক্রিয়ার মাধ্যমে। সিট্রোম্যাক্স^{৩৬০}™, নিজের শক্তিশালী ব্যাকটেরিয়া বিনাশক প্রভাবের ফলে হামলাকারি প্যাথোজেনিক ক্ষুদ্র জীবাণু বিনাশ করে। সিট্রোম্যাক্স^{৩৬০}™ ফর্মুলার অনন্য মিশ্রণ চিংড়ির ও মাছের স্বাস্থ্য বজায় রাখার সাথে সাথে, নিউরো-ভেজিটোটিভ প্রণালিতেও সাহায্য করে এবং পুষ্টির শোষণ বাড়ায়।

উপকরণ :

প্রাকৃতিক জৈব যৌগ এবং ল্যাকটিক উৎসেচকের সাথে অ্যাসকরবিক অ্যাসিড, পালমাইটিক অ্যাসিডের মিশ্রণ। ম্যান্নোজ, গ্লুকোজ, গ্লাইসেরাইডস, ফ্যাটি অ্যাসিড, অ্যামাইনো অ্যাসিড, সাইট্রিক বায়োফ্ল্যাভোনয়েডস, টোকোফেরলস এবং ক্যারিয়ার।

উপকারিতা :

জৈব উৎসের শক্তিশালী ব্যাকটেরিয়া বিনাশক এবং ব্যাকটেরিয়া অথবা ছত্রাকজনিত অসুখ থেকে চিংড়িকে এবং মাছকে রক্ষা করে। অতিরিক্তভাবে, অ্যাটিবায়োটিক অথবা অন্যান্য ছত্রাকবিনাশক, ব্যাকটেরিয়াবিনাশক এবং অ্যাসিডের ব্যবহার বন্ধ করে।

মজুতকরণ এবং

সতর্কতা : শুষ্ক, ঠান্ডা জায়গায় রাখুন, সরাসরি সূর্যালোক এড়ান।