



জিকা

ডেঙ্গু

চিকুনগুনিয়া

ম্যালেরিয়া

মশার লার্ভা জন্মায় যেখানে

মস্কিটন ০.১২ পি দিনে যেখানে
(নোভালিউরন)

MOSQUITON

0.12 Novaluron Insecticide



মশার লার্ভা দমনে একটি কার্যকরী সমাধান



মস্কিটন ০.১২ পি

মশার লার্ভা দমনের জন্য নোভালিউরন সমৃদ্ধ
একটি কার্যকরী সমাধান

বৈশিষ্ট্যসমূহ

- এটি জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়ের ল্যাব পরিক্ষিত এবং প্রমানিত।
- মশার লার্ভা দমনের জন্য একটি অনন্য ও যুগান্তরী সমাধান।
- মস্কিটন ০.১২ পি জলাশয়ে অবস্থানকৃত মশার লার্ভা দমন করে পূর্নঙ্গ মশা রূপান্তরে বাধা সৃষ্টি করে ফলে মশার স্বাভাবিক জীবনচক্র ব্যাহত হয়।
- মস্কিটন ০.১২পি অপরিণত মশার লার্ভার বিকাশে বাধা প্রদান করে ফলে মশা দমন করে
- এটি উপকারী পোকামাকড়ের উপর কোন প্রভাব ফেলে না।

কার্যপদ্ধতি

- মস্কিটন ০.১২ পি বিশেষ পদ্ধতিতে তৈরি যা অত্যন্ত নিয়ন্ত্রিত মাত্রায় এর সক্রিয় উপাদানকে (নোভালিউরন) জলজ পরিবেশে নিঃসরণ করে। এটি অত্যন্ত ধীর (স্লো রিলিজ) গতিতে নিঃসৃত হয় বলে জলজ পরিবেশে অনেক দীর্ঘ সময় ধরে মশার লার্ভা দমন করে।
- বাংলাদেশের আবাহাওয়ায় মস্কিটন ০.১২পি প্রতি মৌসুমে একবার প্রয়োগে ২-৩ মাস পর্যন্ত কার্যকরী থেকে মশার বিস্তার রোধ করে।

প্রয়োগক্ষেত্র

প্রাকৃতিক জলাশয়ে সরাসরি পানি প্রবাহিত হয় না এমন যেকোন স্থির ও বদ্ধ জলাশয়ে মস্কিটন ০.১২ পি প্রয়োগ করা যায়।

- অনাবাদী কৃষি ও অকৃষিজ অঞ্চল
- ড্রেজিংকৃত জায়গা
- নালা-নর্দমা ও গাছের গর্ত
- গবাদি, পোষ্ট্রি ও অন্যান্য পশুর বর্জ্যজাত নালা বা জলাশয়
- কলকারখানার বর্জ্যজাত নালা বা জলাশয়
- পরিত্যক্ত পুকুর বা জলাশয়
- কাঠের স্তপকৃত জায়গা
- পয়ঃনিষ্কাশনের নালা-নর্দমা
- বৃষ্টি বা ছাদে জমে থাকা পানি
- পরিত্যক্ত সুইমিং পুল
- গাড়ির টায়ার ও ফুলের টবে জমে থাকা পানিতে
- প্লাস্টিক ও টিনের পাত্রে জমে থাকা পানিতে
- নির্মানাধীন ভবনের জমে থাকা পানিতে

মস্কিটন কেন ব্যবহার করবেন?

- বাংলাদেশে এই প্রথম স্লো রিলিজ গুন সম্পন্ন চতুর্থ প্রজন্মের আধুনিক লার্ভানাশক।
- পরিবেশবান্ধব এবং সক্রিয় উপাদান বিশ্ব স্বাস্থ্য সংস্থা কর্তৃক অনুমোদিত।
- মশার লার্ভা দমনে দীর্ঘ মেয়াদী কার্যকর এবং সারা বছরই ব্যবহার করা যায়।
- জলজ ও অন্যান্য প্রাণীর জন্য নিরাপদ।
- ব্যবহারে কোন প্রকার যন্ত্র বা উপকরণের দরকার হয় না।
- অল্প পরিমাণ পানিতেও প্রয়োগ করা যায় (নূন্যতম ১০ লিটার পানিতে ১ গ্রাম ট্যাবলেট)।
- মশার লার্ভা দমনের মাধ্যমে ডেঙ্গু, ম্যালেরিয়া, ফাইলেরিয়া চিকুনগুনিয়া ও জিকাসহ সব ধরনের মশাবাহিত রোগ প্রতিরোধ করে।



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের কৃষি মন্ত্রণালয় কর্তৃক রেজিস্ট্রেশনপ্রাপ্ত, রেজিস্ট্রেশন নং: পিএইচপি ১০৭৯

রেজিস্ট্রেশন হোডার ও আমদানীকারক : রুসুল আহপি.এম বাংলাদেশ লিমিটেড।

একমাত্র পরিবেশক : জেনেটিকা ইন্ডাস্ট্রিজ লিমিটেড



ব্যবহার ও প্রয়োগমাত্রা

মস্কিটন ০.৯২ পি বেসরকারিভাবে মশা নিয়ন্ত্রণ কর্মসূচিতে অথবা দক্ষ ও পেশাদার স্প্রেট কন্ট্রোল অপারেটর, বাড়ীর মালিক ও অন্যান্য মশা-মাছি কন্ট্রোল অপারেটরগণ ব্যবহার করতে পারে।

এডিস মশা জন্মানোর ছোট বড় পাত্রে (নির্মানাধীন ভবনের বেসমেন্ট, লিফটের গর্ত, টায়ার, পানির ট্যাংক, ফুলের টব ইত্যাদি) ও কিউলেক্স মশার প্রজনন কাশে (ড্রেন, ডোবা, নর্দমায়) মস্কিটন প্রয়োগে ২-৩ মাস পর্যন্ত মশার লার্ভার বিকাশ স্থায়ীভাবে বাধাপ্রাপ্ত হয়। পরবর্তীতে লার্ভা দেখা গেলেও তারা পূর্ণাঙ্গ মশায় রূপান্তরিত হতে পারবে না। একবার প্রয়োগে মৌসুমব্যাপী মশা নিয়ন্ত্রণ সম্ভব।

মস্কিটন ০.৯২ পি এর প্রয়োগমাত্রা	
(প্রতি ট্যাবলেটের ওজন ১ গ্রাম)	
পানির পরিমাণ (পি:)	ট্যাবলেটের পরিমাণ
১০ বা তার নিম্ন	১
৫০	৫
২৫০	২৫
৫০০	১০০
১২৫০	২৫০

➤ নোংড়া পানিতে প্রয়োগমাত্রা দ্বিগুন হবে।

মস্কিটন সরাসরি পানিতে প্রয়োগ করতে হবে। পানির উপরিভাগে কোন ধরনের ময়লা আবর্জনা অথবা কচুরিপানা থাকলে তা অপসারণ করে মস্কিটন প্রয়োগ করতে হবে।



HOTLINE
01787692082



একমাত্র পরিবেশক।

জেনোটিকা ইন্ডাস্ট্রিজ লিমিটেড
বাড়ি-৪৭ (৭ম তলা), রোড-১১, ব্লক-এইচ,
বনানী, ঢাকা-১২১৩

জেনোটিকা লিমিটেড
কম্পিউটার প্রোগ্রামিং ও সফটওয়্যার ডেভেলপমেন্ট