

## AQUATAIN AMF™

AQUATAIN AMF™ je určený na fyzikálno-mechanickú kontrolu lariev komárov. Kvapalina pripravená na okamžité použitie.

**Zloženie v 100g:** Polydimethylsiloxan (PMDS silikón): 89,00 g  
interné prísady a pomocné látky: 11,00 g

### Vlastnosti:

AQUATAIN AMF™ je nová generácia produktu pre kontrolu lariev komárov, ktorý je šetrný k životnému prostrediu. AQUATAIN AMF™ je tekutý silikónový produkt, ktorý sa ľahko aplikuje do oblastí stagnujúcich a stojatých vôd. Po aplikácii vytvorí na vodnej hladine tenký silikónový film, ktorý pôsobí ako fyzikálno-mechanická bariéra pre kontrolu lariev komárov. Účinok je dlhotrvajúci po dobu 4 týždňov. Silikónový film pri správnej aplikácii dokonale pokryje celú vodnú hladinu. AQUATAIN AMF™ je možné použiť v dosahu vodných rastlín a živočíchov. AQUATAIN AMF™ je určený iba na kontrolu lariev komárov. AQUATAIN AMF™ nemá vplyv na vodné hodnoty ako sú napríklad teplota vody, hodnota pH rozpustného kyslíka, tvrdosť, amoniak a dusíkaté zlúčeniny. Najmä hodnoty rozpustného kyslíka spadajú do prijateľných hodnôt pre prežitie vodných rastlín a živočíchov.

### Spôsob účinku:

AQUATAIN AMF™ má iba fyzikálno-mechanické pôsobenie. Tenký silikónový film, ktorý je po aplikácii vytvorený na vodnej hladine, bráni správne mu vývoju nedospelým komárom (larvy, kukly). Bráni im k prístupu atmosférického kyslíka, ktorý je nevyhnutný pre ich rozvoj do dospelosti a jeho nedostatok spôsobuje udusenie.

Tenký silikónový film zároveň bráni samičkám komárov vkladať vajíčka do vody.

### Návod na použitie a dávkovanie:

AQUATAIN AMF™ je vhodný pre použitie v stojacej a stagnujúcej vode ako sú: jazera a záhradné jazierka, rybníky, ryžové polia a polia po záplavách, bariny, kanalizácie, priepuste, drenáže, odvodňovacie kanály, vodné nádrže, sudy a vedrá s dažďovou vodou, septiky, pneumatiky, odkvapy, a pod.

Aplikujte 1 ml AQUATAIN AMF™ na každý m<sup>2</sup> stojatej alebo stagnujúcej vody. AQUATAIN AMF™ rýchlo a rovnomerne pokrýva hladinu vody. Aplikácia nevyžaduje žiadne špeciálne vybavenie.

### Upozornenia:

P102 - Uchovávať mimo dosahu detí.

P312 - Pri zdravotných problémoch volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM / lekára.

P501 - Zneškodnite obsah / nádobu odovzdaním osobe oprávnenej na likvidáciu odpadov alebo na mieste určenom obcou. Zákaz opakovaného použitia obalu. Na požiadanie možno poskytnúť kartu bezpečnostných údajov.

Národné toxikologické informačné centrum +421 (0)2 547 741 66, nonstop konzultačná služba pri akútnych intoxikáciách.

**Predlekárska prvá pomoc:**

V prípade nadýchania preniesť postihnutého na čerstvý vzduch; pri styku prípravku s pokožkou túto umyť vodou a mydlom a dôkladne opláchnuť; pri styku s okom otvoriť očné viečka a postihnuté oko dôkladne vypláchnuť vodou po dobu 10 - 15 minút; pri požití dôkladne vypláchnuť ústa, dať vypiť vodu a nevyvolávať zvracanie.

Dátum spotreby:

**Objem:** 250 ml

**Distribútor v SR:** EKOLAS SK, s.r.o.,

Paderovce, Poľná 11/2, 919 30 Jaslovské Bohunice,

Tel.: +421 (0)33 5592096, Fax: +421 (0)33 5592097,

[www.ekolas.sk](http://www.ekolas.sk), [info@ekolas.sk](mailto:info@ekolas.sk)