

DAGILIN

דגילין

קבוצת IRAC: 15 - מעכבי ביוסינזה של כיטין

אבקה רטיבה

קוטל סרטנים טפילים בדגים

| | |
|-------------|---------------------------------|
| החומר הפעיל | Diflubenzuron |
| התוארית | אבקה רטיבה המכילה 25% חומר פעיל |
| רעילות לאדם | נמוכה |
| מסיסות במים | בינונית |
| היצרן | Arysta, Holland |
| מס' הרשוי | רשיון השרותים הוטרינריים 754 |

כללי

דגילין הינו קוטל חרקים וסרטנים השייך לקבוצה כימית הגורמת לעכוב בגידול המזיקים על ידי עכוב סינטזת כיטין (קבוצת IGR).
ישום התכשיר בהתאם להוראות השימוש יגרום להדברה יעילה של טפילים בדגי מאכל ובדגי נוי, כמפורט בתוית.



הוראות שימוש

טפילי דגים המודברים ע"י דגילין: לרנאה, ארגולוס, ארגסינלוס.

מיועד לשימוש:

בדגי מאכל: קרפיונים (*Cyprinus carpio*)

בדגי נוי של מים קרים: במיני קרפיון (*Cyprinus carpio*) כגון קואי ומיני דגי זהב (*Carassius auratus*) כגון קומט, שיבונקין ושלייר.

מינון: יש ליישם דגילין בריכוז של 0.05 ח"מ תכשיר. לקבלת ריכוז זה, לבריכה בשטח של 1 דונם, יש ליישם כמות תכשיר לפי הפירוט הבא:

| עומק בריכה | כמות התכשיר (גרם/דונם) |
|------------|------------------------|
| 0.5 מטר | 25 |
| 1.0 מטר | 50 |
| 1.5 מטר | 75 |
| 2.0 מטר | 100 |

זמן חשיפת הדגים בבריכה: 6 שעות.

זמן המתנה לשימוש בדגי מאכל: לפחות 14 יום לאחר יישום דגילין.

אופן היישום: יש למהול את החומר במים, להקפיד על ערבול תמידי של התמיסה ולרסס באופן אחיד בכל שטח הבריכה. היישום נעשה משולי הבריכה בבריכות מחסן קטנות, או ריסוס מסירה בבריכות גדולות.

הערה: יש להמנע מהזרמת מים מן הבריכה ואל הבריכה המטופלת במשך 14 שעות מהיישום.

מרווח בין הטיפולים: דגילין קוטל ביעילות את כל הדרגות של הסרטנים, עובדה המאפשרת הגדלת המרווח בין הטיפולים. המרווח המומלץ: 4-8 שבועות.