



BUMINAL®

בומינאל®

50 תרכיז מתחלב

הידרוליזט חלבוני המופק מחומרם צמחיים
 כחיל: 50% Protein Hydrolysate מופק מחומרם צמחיים

כללי: פיתיון נוזלי לשילוב עם מלתיון להדברת זבוב הים התיכון בהדרים ובמטע.



אופן היישום: ריסוסים יבוצעו בהתאם ללכידות במלכודת הזבוב.

שיטת הריסוס	הכנת הפיתיון המורעל	שיטת הביצוע	הפגע	הגידול
<p>ריסוס כתם: מרססים בכמות של 80-100 סמ"ק תרסיס פיתיון לעץ. שטח הכתם המרוסס הוא כ- 1 מ"ר לערך. גובה הכתם 1-2 מטר מעל פני הקרקע. בריסוס עם מרסס גב יש להקפיד על טיפות ריסוס גדולות. הריסוס מתבצע בפיזור של כל שורה שנייה, כל עץ שני או שלישי. יש להקפיד שלא לרסס באופן ישיר על הפרי. רצוי לרסס על יריעות יוטה בגודל של 1 מ"ר הנתלות ליד העצים ומשמשות להרטבה בתכשיר הפיתיון. ריסוס הפיתיון בפס, במרסס משקי-מפוח, ופתיחת דזיה אחת בגובה של 1.5 מטר מהקרקע.</p>	<p>להכנת 10 ל' תרסיס דרושים: 1 ל' בומינאל, 125 סמ"ק מלתיון 1040 ו- 8.9 ל' מים.</p>	<p>ריסוס מהקרקע: במרסס גב, מרסס טרקטור או מברשת</p>	<p>זבוב הים התיכון</p>	<p>הדרים</p>
<p>ריסוס פסים: במרווחים של 75-100 מטר בין המרכזים של פסי הריסוס בהתאם לרמת הנגיעות. כמות התרסיס הממוצעת לדונם תכיל 25 סמ"ק מלתיון ו- 37.5 סמ"ק בומינאל.</p>	<p>להכנת 100 ל' תרסיס דרושים: 67 ל' בומינאל + 33 ל' מלתיון 96% ULVC</p>	<p>ריסוס מהאוויר: במטוס או מסוק</p>		

שיטת הריסוס	הכנת הפיתיון המורעל	שיטת הביצוע	הפגע	הגידול
<p>ריסוס כתם: מרססים בכמות של 80-100 סמ"ק תרסיס פיתיון לעץ. שטח הכתם המרוסס הוא כ- 1 מ"ר לערך. גובה הכתם 1-2 מטר מעל פני הקרקע. בריסוס עם מרסס גב יש להקפיד על טיפות ריסוס גדולות. הריסוס מתבצע בפיזור של כל שורה שנייה, כל עץ שני או שלישי. יש להקפיד שלא לרסס באופן ישיר על הפרי. רצוי לרסס על יריעות יוטה בגודל של 1 מ"ר הנתלות ליד העצים ומשמשות להרטבה בתכשיר הפיתיון. ריסוס הפיתיון בפס, במרסס משקי-מפוח, ופתיחת דיזה אחת בגובה של 1.5 מטר מהקרקע.</p>	<p>להכנת 10 ליטר תרסיס דרושים: 1 ל' בומינאל + 400 גרם מלתיון 25% אבקה רטיבה והשלמה במים עד ל- 10 ליטר תרסיס.</p>	<p>ריסוס מהקרקע: במרסס גב, מרסס טרקטור או מברשת.</p>	<p>זבוב הים התיכון</p>	<p>תפוח, משמש, שזיף, אפרסמון, גויאבה</p>
<p>ריסוס פסים: במרווחים של 75-100 מטר בין המרכזים של פסי הריסוס בהתאם לרמת הנגיעות. כמות התרסיס הממוצעת לדונם תכיל 25 סמ"ק מלתיון ו- 37.5 סמ"ק בומינאל.</p>	<p>להכנת 100 ל' תרסיס דרושים: 67 ל' בומינאל + 33 ל' מלתיון 96% ULVC.</p>	<p>ריסוס מהאוויר: במטוס או מסוק</p>		

רעילות: IV (מסוכן)
 מספר או"מ: לא מסווג