



נמטוקס



NEMATOX

נמאטוקס

תרכיז רחיף (SC)

קוטל נמטודות

להדברת נמטודות בגזר, עגבנייה, פלפל ומלפפון

מכיל: 80 גרם/ליטר Abamectin

קבוצת IRAC	מנגנון פעולה	משפחה כימית
6	פגיעה בתעלות הכלור המווסתות ע"י גלוטמאט	Avermectins

כללי: נמטוקס הינו תכשיר חדש להדברת נמטודות עפצים ונמטודות חופשיות בקרקע. התכשיר קוטל ביצים ובוגרים ומונע חדירת נמטודות לתוך השורש. התכשיר אינו עובד על נמטודות הנמצאות כבר בתוך השורש. את הטיפול בנמטוקס יש לבצע בשתילה/ הזריעה או בסמוך להן, לפני חדירת הנמטודות לשורש. התכשיר פועל כרעל קיבה ומגע ופעילותו היא על מערכת העצבים של הנמטודה.

אופן היישום:

מועד אחרון לטיפול	אופן היישום	מינון סמ"ק/דונם	המזיק	*גידול
--	טיפול בריסוס לאחר הזריעה, לפני הצצה. יש להצניע בהמטרה 25 קוב/דונם	250	נמטודות עפצים Longidorus Pratylenchus	גזר
3	מטפלים מיד לאחר השתילה (עד 3 ימים לאחר שתילה). יש לבצע 2-3 הגמעות בהפרש של 3 שבועות בין היישומים. (בחלקות הנגועות ברמה בינונית וגבוהה יש לטפל 3 פעמים)	250	נמטודות עפצים	עגבנייה פלפל
3	מטפלים מיד לאחר השתילה (עד 3 ימים לאחר שתילה). יש לבצע 2-3 הגמעות בהפרש של 3 שבועות בין היישומים. (בחלקות הנגועות ברמה בינונית וגבוהה יש לטפל 3 פעמים)	250	נמטודות עפצים	מלפפון

אין ליישם את התכשיר במרחק הקטן מ-50 מטר ממבנים.

***יישום התכשיר בגידולים השונים:**

גזר: יש לרסס את התכשיר על פני הערוגות לאחר גמר הזריעה לפני הצצת הגידול. לאחר גמר הריסוס יש להמטיר בכמות של 25 מ"ק מים לדונם להצנעה.

את ההצנעה יש לבצע מיידית בגלל התפרקות החומר הפעיל באור.

הריסוס יעשה אך ורק בטרקטור המצויד בתא מפעיל אטום, הכולל מערכת סינון אוויר המכילה מסננים מתאימים ומצויד במערכת הפועלת על לחץ. השומרת על לחץ אוויר גבוה בתא המפעיל, למניעת חדירת רסס אל תוך התא. יש לבצע את הריסוס בלחץ נמוך וללא הפעלת שרוול אוויר. יש להציב את מוט הריסוס נמוך ככל האפשר לפני הקרקע.



במלפפון, עגבנייה ופלפל (ירקות שתולים):

חישוב המינון והכנת התמיסה: מוהלים את כמות התכשיר הדרושה במים במיכל החלוקה. יש לחשב את כמות התכשיר לשתיל ע"פ מספר השתילים – יש ליישם את התכשיר בכמות מים של 50-100 סמ"ק תמיסה לשתיל לפי גודלו (הכמות הקטנה לשתילים צעירים) מתחת לטפטפת תוך כדי הפעלת מערכת ההשקיה בטפטוף. לאחר מכן יש להמשיך להשקות בכמות מים של 5-10 מ"ק מים לפי סוג הקרקע וגיל השתיל (כמות קטנה לקרקעות קלות ולשתילים צעירים, מייד לאחר השתילה). יש לוודא כי הטפטפת אינה מרוחקת למעלה מ-10 ס"מ מבסיס השתיל. ניתן להגמיע את התכשיר ישירות למערכת הטפטוף במערכות טפטוף מנותקות בכמות מים של 10 מ"ק מים לדונם. החדרת החומר למערכת הטפטוף תתבצע החל מהשליש הראשון להשקיה. יש להמשיך ולהשקות עד שכל כמות החומר יוצאת בטפטפות. ניתן ליישם את התכשיר גם בחלקות שקיבלו חיטוי קרקע.

הערות:

- היישום בכלי הריסוס המקובלים בנפח תרסיס 20-30 ליטר/דונם.
- להפחתת רחף התרסיס יש לעבוד עם פומיות מניפה ובטיפות גדולות.
- ניתן לטפל ב-נמטוקס כטיפול משלים על רקע טיפול מקדים בטלון קונדור או מתאם סודיום.

שילובים: בהעדר מידע, אין לשלב עם תכשירים אחרים.

מועד כניסה מחדש לשטח המטופל: ניתן להיכנס לשטח בגמר השקיית ההחדרה. בבתי צמיחה ובמנהרות עבירות יש לאוורר בשיטות המקובלות 12 שעות לאחר מכן לפני הכניסה מחדש.

סכנות לסביבה:

- התכשיר רעיל מאוד לדבורים, באזורים ובשעות בהם יש פעילות של דבורים חל איסור מוחלט ליישם תכשיר זה, יש להימנע מהגעת רחף לגידולים ועשבים פורחים סמוכים.
- התכשיר רעיל לחי במים ועלול לגרום להשפעות שליליות ארוכות טווח לסביבה המימית. אין לזהם מקורות מים ובריכות דגים.
- התכשיר רעיל לציפורים.

דרגת רעילות: מסוכן לבריאות (III)

מס' או"ם: 2902

מס' רישיון הגה"צ: 4338/ה.צ./2016

אריזות: 1, 5 ליטר



שמירה על הסביבה



מחייבות לבטיחות



איכות ללא פשרות



פתוח מתקדם



ייצור כחול לבן