



דיימונד



תרכיז רחיף (SC) קוטל מחלות בתפוח אדמה, עגבניה וגפן

מכיל: Dimethomorph 500 g/l

משפחה כימית	מנגנון פעולה	קבוצת FRAC
Cinnamic acid amides	פוגע בסינטזת צלולוז בדופן התא	40

כללי: תכשיר סיסטמי מקבוצת המורפילידיים המיועד להדברת מחלת הכימשון בתפוח אדמה, עגבנייה וכשותית בכרם. לתכשיר מנגנון פעולה ייחודי ללא עמידות צולבת ומותר ליישמו רק בשילוב התכשירים המוזכרים בטבלת היישום. אין להשתמש בתכשיר לבד מחשש להופעת עמידות.

אופן היישום:

ריסוס אחרון (ימים לפני קטיף)	שילובים גרם לדונם	נפח תרסיס (ליטר/דונם)	מינון גרם/דונם או % מנפח	המחלה	הגידול
7	מנקור 350	20-25	40 – 50 (בשילוב עם אחד התכשירים משמאל)	כימשון	תפוח אדמה
	צימוקלין 350				
	קורזייט 50 – 80 מנצידן 250				
	מילור 300				
	ויטן 70 מנצידן / מנקודי 250				
12	קורזייט 50 בראבו 200	50	50- 40	כימשון	עגבנייה ^{1/}
	ויטן 70 בראבו 200				
7	ויטן 70 מנצידן 250	50	50- 40	כימשון	עגבנייה ^{1/}
7	קורזייט 50 מנצידן 250				
14	קבון 0.3%	100-120	0.05	כשותית הגפן	גפן



1/ - בחממה ובשטח הפתוח.
למניעת עמידות, אין לרסס דיימונד אלא בשילובים המופיעים בטבלת היישום.

מועד כניסה מחדש לשטח המטופל: לאחר התייבשות התרסיס.
בבתי צמיחה ובמנהרות עבירות יש לאוורר 12 שעות נוספות בשיטות המקובלות לפני כניסה מחדש ללא ציוד מגן אישי.

סכנות לסביבה:

- אינו רעיל לדבורים
- התכשיר מזיק לחי במים ועלול לגרום להשפעות שלילות ארוכות טווח בסביבה המימית מנע זרימה ורחף לבריכות דגים ולמקורות מים.

דרגת רעילות: IV (מסוכן)

מס' או"ם: 3082

מס' רישיון הגה"צ: 4033/ה.צ./2011

אריזות: 1, 5 ליטר



שמירה על הסביבה



מחייבות לבטיחות



איכות ללא פשרות



פיתוח מתקדם



ייצור כחול לבן

ת. עדכון: 02.2023

מיוצר ומשווק ע"י: תפזול תעשיות כימיות בע"מ
אזור תעשייה מערבי בית שמש, טלפון: 02-9926040

