

# סקולאר® | Scholar | سکولار

תרכיז רחף S.C

קוטל פטריות בטיפול אחר קטיפ בהדרים, אגס, תפוח, קיווי, אפרסק, נקטרינה, מנגו, רימון, גזר ואבוקדו למניעת הדבקת מלפפון בריקבון כתר הדלועים (פוזריום)

מכיל: Fludioxonil 230 g/l

דרגת רעילות: IV - מסוכן

מס' או"ם: 3077

מיוצר ע"י: syngenta

רשיון השירותים להגנת הצומח מס': 08/ה"צ/1925



## אופן היישום:

מועד אחרון לטיפול לפני קטיפ (ימים)	הערות	שיטת היישום	מינון בח"מ (PPM)	מינון/ריכוז (% מנפה)	הפגע	הגידול
		טבילה במי התמיסה לאחר קטיפ טרם האחסון. יש לדאוג להפעיל את בוחש התמיסה במשך כל זמן הטבילה (1) יש לטבול למשך 30 שניות ולאחר מכן לייבש את הפרי/ ירק (או לייבש בשמש)	500	0.2% (2 ליטר ל-1 מ"ק מים)	עובש כחול (Penicillium italicum)	הדרים בבית האריזה לפני שלב הדינוג
			250	0.1% (1 ליטר ל-1 מ"ק מים)	עובש כחול בנשירים (Penicillium spp) עובש ירוק (Penicillium digitatum)	תפוח, אגס, קיווי, אפרסק, נקטרינה (טיפול בבית האריזה)
			500	0.2% (2 ליטר ל-1 מ"ק מים)	עובש ירוק (Penicillium digitatum) עובש אפור (Botrytis cinerea)	רימון (טיפול בבית האריזה)
			300	0.13% (31 ליטר ל-1 מ"ק מים)	ריקבון העוקץ (Lasiodiplodia theobromae)	מנגו (טיפול בבית האריזה)
			160	0.07% (007 סמ"ק תכשיר ל-1 מ"ק מים)	ריקבון עוקץ (Lasiodiplodia theobromae)	אבוקדו (טיפול בבית האריזה)
			250	0.1% (0001 סמ"ק תכשיר ל-1 מ"ק מים)	קשיונה גדולה	גזר (טיפול בבית האריזה)
			250	0.1% (0001 סמ"ק תכשיר ל-1 מ"ק מים)	טיפול בהתזה במערך האריזה לאחר תקופת האחסון.	בטטה (טיפול בבית האריזה)
7	5-3 טיפולים בהתאם לעונה ולרגישות הזן	בהגמעה לבית השורשים <sup>(2)</sup>		0.06-0.04 סמ"ק לשטיל 60-40 סמ"ק (לכל 1.000 שתילים)	ריקבון כתר הדלועיים (Fusarium oxysporum)	מלפפון