



**תרחיף זרים (FS)
קוטל מחלות**

לטיפול בפקעות תפוחי אדמה בנפח נמוך ובפס הזריעה

מכיל: 200 גרם/ליטר Pencycuron + 50 גרם/ליטר Azoxystrobin

משפחה כימית	מנגנון פעולה	קוד FRAC	חומר פעיל
Phenylureas	חלוקת תאים	20	Pencycuron
Methoxy-acrylates	פגיעה במערכת הנשימה התאית	11	Azoxystrobin

כללי: טנגו מיועד להדברת ריזוקטוניה סולני בפקעות תפוח אדמה. מומלץ כטיפול בפס הזריעה או ע"י ריסוס הפקעות בנפח נמוך על מערך בבית אריזה.

אופן הכנת התרסיס: מלא את המרסס באופן חלקי במים, הפעל את המערבל, הוסף את כמות התכשיר הדרושה למיכל המרסס והשלם את יתרת המים תוך ערבול מתמיד.

אופן היישום:

הערות	מועד אחרון לטיפול (ימים לפני קטיף)	מינון	אופן טיפול	מחלה	גידול
10-30 ליטר/דונם	90	500 סמ"ק/דונם	בפס הזריעה	ריזוקטוניה סולני	תפוח אדמה
ריסוס *ULV (יבוצע ע"י בעלי ציוד מתאים)		500 סמ"ק/טון זרעים	טיפול זרעים		

***ULV - ultra low volume (נפח נמוך במיוחד):**

חיטוי פקעות תפוחי אדמה המיועדים לזרעים יבוצע ע"י ריסוס התכשיר בפומיות הידראוליות או בפומיות סחרור מעל הפקעות הזורמות על מסוע תוך כדי גלגול או בפומיות המורכבות במכונת הזריעה. ניתן ליישם תכשיר מדולל או לא מדולל כך שיתקבל מברץ של 500-700 טיפות לסמ"ר של שטח קליפה. הזרעים חייבים להיות נקיים מאדמה בשעת החיטוי.



שילובים: בהעדר מידע, אין לשלב עם תכשירים אחרים.

מועד כניסה מחדש לשטח המטופל: לאחר 12 שעות.

סכנות לסביבה: התכשיר רעיל לחי במים ועלול לגרום השפעות שליליות ארוכות טווח לסביבה המימית. אין לזהם מקורות מים ובריכות דגים.

דרגת רעילות: IV (מסוכן)

מס' או"ם: 3082

מס' רישיון הגה"צ: 4165/ה.צ./2013

אריזות: 5 ליטר



שמירה על הסביבה



מחייבות לבטיחות



איכות ללא פשרות



פיתוח מתקדם



ייצור כחול לבן