

חוטי עשבחנין המשמש (אנרסיה)

נדיפיות פרומון לבלבול זכרים של (אנרסיה) עשבחנין המשמש

מכיל:

0.117 גר'/נדיפיות E-5-Decen-1-yl acetate

0.007 גר'/נדיפיות E-5-Decen-1-ol

כללי:

נדיפיות מנדפים פרומון הגורם לבלבול הזכרים ומונע הזדווגות, ע"י כך מתקבלת הפחתה באוכלוסיית של עשבחנין המשמש (אנרסיה).

הוראות השימוש

הגידול	המינון (חוטים/ד')	מועד התלייה
שקד	50	לפני גיחת בוגרי הדור הראשון. תלייה ב 1/3 העליון של העץ

שיטות התלייה:

תלה בגידול מחוץ לקרינה ישירה של השמש. הצב את נדיפיות באופן אחיד על פני כל המטע, בשוליים יש להציב חוטים בכמות כפולה. יש לקשור בצורה רופפת ולהקפיד לא לשבור את החוט. יש ליישם בשליש העליון של נוף העצים.

מועד הטיפול:

תליית הנדיפיות תעשה על פי ניסיון מקומי ו/או בעצת האגרונום האזורי של החברה. יש לתלות לפני גיחת הבוגרים. בתנאי אקלים לא קיצוני צפוי להתקבל פיזור אחיד של הפרומון למשך כ- 3 חודשים.

הערות לטיפול:

בשנה הראשונה יש לשלב במשטר ההדברה ריסוסים עם קוטלי חרקים המורשים. השימוש בקוטלי חרקים לא פוגם בפעילות הבלבול, אין לטפל בנדיפיות בחלקות קצרות או צרות. מינימום גודל חלקה לטיפול 50 דונם כגוש אחד. ככל שהאזור המבולבל גדול יותר כך האפשרות לנזק בפרי מהגירתן של נקבות מופרות יהיה קטן יותר. חלקות לא מטופלות עלולות להוות מקור לנקבות מופרות וכתוצאה מכך ייגרם נזק לפרי במיוחד לאורך הגבולות ובשכנות לחלקות המטופלות (מרחק פחות מ- 300 מטר). מכיוון שהפרומון יותר כבד מהאוויר יש לו נטייה לשקוע מטה. באזורים תלולים ליד כבישים מהירים ייתכן קושי של שמירת ריכוז הפרומון באוויר. משך הפעילות של הנדיפיות מתקצר בתנאים של רוח תמידית וטמפרטורות גבוהות. במקרים כאלה ובכל תנאי שטח בעייתיים אחרים נא לפנות לנציג החברה ליעוץ.

ניטור:

בידול המיועד לטיפול בחוטים יש להציב מלכודות פרומון לניטור לפני תליית הנדיפיות. במהלך העונה תיתכן לכידת פרטים במלכודות הניטור. במידה וישנה קפיצה במספר הנקבות במלכודות הניטור, היא מסמנת את גמר פעילות הנדיפיות. יש לבצע פיקוח רציף לניטור נגיעות. במקרה של נגיעות יש להתייעץ עם אגרונום החברה.



מס' הרישיון של השירותים להגנת הצומח ולביקורת: 2021/הגה"צ/4618

• דרגת רעילות IV - מסוכן

• מיוצר ע"י SHIN ETSU

• משווק ע"י אדמה אגן

• סיווג - פרומון

• תכולה: 200 גדפיות