

| הגידול | המחלה | ריכוז מינון (%) / (סמ"ק/ד') | נפח תרסיס ('ל/ד') | ריסוס אחרון לפני קטיף (ימים) | הערות |
|---|--------------------------------------|-----------------------------|-------------------|------------------------------|---|
| עגבנייה | ניקוד חיידקי | 0.4 % / 400 סמ"ק/ד' | 100 - 30 | 7 | מומלץ לרסס לפני ארוע גשם ובתנאי לחות גבוהים |
| שום | כמשון שקעים (סטמפיליום) | 400 סמ"ק/ד' | 45 - 15 | 7 | מתאים לטיפולי מניעה |
| בצל, בצל ירוק, עירית | כשותית הבצל, כמשון שקעים (סטמפיליום) | 400 סמ"ק/ד' | 45 - 15 | 7 | מתאים לטיפולי מניעה |
| ריחן (בזיל), פטרוזיליה, גד השדה (כוסברה), שמיר, כרפס (סלרי), סלק עלים (מנגולד), חסה, צנונית | כשותית | 400 סמ"ק/ד' | 45 - 15 | 7 | מתאים לטיפולי מניעה |
| ברוקולי, כרוב, כרובית וקולורבי | חלפת המצליבים | 400 סמ"ק/ד' | 60-30 | 7 | מתאים לטיפולי מניעה |

HERCULES

הרקולס

هركوليس

תרכיז רחף

קוטל פטריות להדברה ומניעה של מחלות בהדרים, בגפן, במנגו, ברימון, באגס, בעגבנייה
בבצל, בשום ובצמחי תבלין, חסה, צנונית, ברוקולי, כרוב, כרובית וקולורבי

התכולה: Potassium phosphite - 580 גר/ל' (שווה ערך ל 300 גר/ל' חומצה זרחיתית)
Copper oxychloride - 350 גר/ל' (שווה ערך ל 200 גר/ל' נחושת)

כללי: הרקולס מכיל שני מרכיבים פעילים: מרכיב סיסטמי, (חומצה זרחיתית), המשפיע ישירות על חלק מן הפטריות, כגון מיני פיסופטורה וכשותיות, ובנוסף מגביר את התנגודת הטבעית של הצמח לפטריות. מרכיב מניעתי, (נחושת), המוסיף להגנה המתמשכת מפני הדבקה בפטריות וחיידקים.



דרגת רעילות: מסוכן לבריאות (דרגה III)
מספר או"ם: 3082

תוצרת חברת לוכסמבורג תעשיות בע"מ
רשיון השרותים להגנת הצומח
ולבקורת: 1848/06/הצ

מספר אצווה: ראה מודפס על האריזה
Batch No: Printed on packing

לא לשימוש ביתי! לשימוש חקלאי בלבד! ليس للاستعمال المنزلي!

נער היטב לפני השימוש!

קרא בעיון את התוית לפני השימוש

Net content: 8 Liter

תכולת האריזה: 8 ליטר

Label updating: September 2023

תאריך עדכון תוית: ספטמבר 2023

לוכסמבורג תעשיות בע"מ



לוכסמבורג

1046-8/329

www.luxembourg.co.il 03-796 4300 טל:

הוראות שימוש:

| הגידול | המחלה | ריכוז מינון (סמ"ק/ד") / (%) | נפח תרסיס ("ל"/ד') | ריסוס אחרון לפני קטיף (ימים) | הערות |
|----------------------|--|-----------------------------|--------------------|------------------------------|---|
| הדרים ⁽⁴⁾ | כתמי חלפת (אלטרנריה) ⁽²⁾ בפרי | 0.4 % | 80 - 400 | 7 | למניעת הדבקה אביבית יש לרסס מסיום הפריחה וכל שלושה שבועות לאחר מכן עד סוף חודש יוני. למניעת הדבקה סתתית יש לרסס כל שלושה שבועות החל מחודש ספטמבר. |
| | ריקבון חום (פיטופטורה) ⁽³⁾ בפרי | 0.4 % | 80 - 400 | 7 | מיועד לריסוס עם תחילת עונת הגשמים. בחורפים גשומים במיוחד, או אם עברו שלושה חודשים ממועד הריסוס, יש לשקול טיפול נוסף. |
| מנגו | השחרה חיידיקית | 0.4 % | 80 - 250 | 7 | יש לרסס כל שלושה שבועות. |
| גפן | כשותית הגפן | 0.4 % | 60 - 120 | 7 | למניעת כשותית בעלוה, יש לרסס כל שבוע בתקופות בהן צפויה הדבקה. |
| רימון | נקודות שחורות (אלטרנריה) בפרי | 0.4 % | 60 - 120 | 7 | יש לרסס במהלך הפריחה כל 10-14 יום. |
| אגס | חירכון | 0.4 % | 80 - 150 | 7 | יש לרסס במהלך הפריחה על פי התראות מערכות תומכות החלטה. לחלופין, במרווחים של 5 ימים במהלך הפריחה. |

אזהרות: • רעיל בבליעה. • מזיק בשאיפה. • גורם לנזק חמור לעיניים. • מזיק במגע עם העור. **אמצעי זהירות ומיגון:** • הרקולס הינו חומר הדברה, נהג בו בהתאם לכללי הזהירות המקובלים בחומרי הדברה. • בעת הכנת התרסיס ובעת הריסוס לבש בגדי עבודה ארוכים עליהם סרבל עמיד לכימיקלים וגם נעלי עבודה סגורות וכובע לכיסוי ולהגנה על השיער ומשקפי מגן (לפי תקן EN-166), והשתמש בכפפות ניטריל עמידות לכימיקלים (לפי תקן EN-374/3) ובמסיכת חצי פנים (לפי תקן EN-140) עם מסנן (EN-14387) מסוג ABEK-P3. • המנע מאכילה, שתיה ועישון בזמן הריסוס. • המנע משאיפת התכשיר. • מנע מגע התכשיר בעיניים ובעור. • אם נרטבו בגדי העבודה בתכשיר המרוכז או בתרסיס, הפסק מיד את העבודה, התרחץ במים ובסבון והחלף לבגדים נקיים.

סכנת לסיבה: • התכשיר רעיל ליצורים החיים במים. התכשיר עלול לגרום להשפעות שליליות ארוכות טווח לסיבה המימית. • מנע זרימה ורוחף לבריכות דגים ולמקורות מים. • התכשיר אינו רעיל לדבורים. • אין להשתמש בשטחים שטופלו בנחושת לרעיית כבשים, רעיל לכבשים. **הכנת התרסיס:** ערבב היטב את התכשיר באריזתו המקורית. מדוד את כמות החומר הדרושה לריסוס, שפוף למיכל המרסס המלא בחציו מים, והשלם את כמות המים תוך כדי ערבול. יש לשמור על עירבול בכל זמן היישום.

הערות לטבלה:

- (1)** נמצא בטוח בזנים: אור, נובה, ינוב, מינאולה, אשכולית, אשכולית אדומה, קומקוואט. אין לשלב עם תכשיר נוסף. יש לשמור על מרווח זמן של שלושה שבועות **לפחות** בין שימוש בהרקולס לבין שימוש בשמן ולהיפך.
 - (2)** השימוש בהרקולס מפחית מאד את תופעת כתמי החלפת בפרי, אך אינו מונע אותה לחלוטין. יש להשתמש בכפפות תרסיס המתאים לכיסוי נאות של כל העץ.
 - (3)** יש לרסס את חלקו התחתון של העץ עד לגובה של 1.5 מטר, בנפח תרסיס של 150-200 ליטר לדונם. הריסוסים למניעת אלטרנריה הניתנים בתחילת החורף יעילים גם למניעת ריקבון חום.
- המרכיב הנחושתית בתכשיר עלול להשאיר כתמי משקע על פרי מטופל.

שילובים:

ברימון ניתן לשלב עם טלסטאר וראגר - בהתאם להוראות השימוש של התכשיר המשולב.

הערה: יש להשתמש בתכשיר תוך הקפדה מלאה על קיום כל ההוראות ואמצעי הזהירות. יעילות המוצר תלויה באופן השימוש בו ובמשתנים שבשטח. עם כל בטחוננו בתכשיר ובאיכותו אין אנו אחראים לכל תוצאה ונזק ישירים ו/או עקיפים, שעלולים לנבוע מהתכשיר ו/או מהשימוש בו.

HERCULES

הרקולס

הרקוליס

תרכיז רחיק

קוטל פטריות להדברה ומניעה של מחלות בהדרים, בגפן, במנגו, ברימון, באגס, בעגבנייה
בבצל, בשום ובצמחי תבלין, חסה, צנונית, ברוקולי, כרוב, כרובית וקולורבי

לא לשימוש ביתי! לשימוש חקלאי בלבד!

ليس للاستعمال المنزلي!

דרגת רעילות: מסוכן לבריאות (דרגה III)

מספר או"ם: 3082

ניקוי המרסס: בגמר הריסוס יש לרוקן את המיכל מהשאירות בהתאם להנחיות לסילוק תשטיפים.

אחר כך יש לשתוף את המרסס וכל חלקיו במים ודטרגנט. יש לסלק בהתאם להנחיות לסילוק תשטיפים.
סילוק תשטיפים: אין לרוקן ולשתוף תכשירים או שאריות ממתקן ריסוס, ממיכל איסוף או ממתקן אחר אל
הקרקע, אל בריכות גדים ואל מקורות ומקווי המים למיניהם. יש לסלק תשטיפים בשיטות מאושרות על ידי
המשרד להגנת הסביבה, כגון: ריסוס בשטח חקלאי, שימוש חוזר, טיהור, אידי ופינוי לאתר הפסולת הרעילה
בנאות חובב.

בגמר הריסוס: מיד לאחר הריסוס יש להתרחץ ולהחליף בגדים. יש לכבס בנפרד את בגדי העבודה.

זמן כניסה לשטח לאחר הריסוס: 48 שעות. בבתי צמיחה ובמנהרות עבירות יש לאוורר 12 שעות נוספות
בשיטות המקובלות לפני כניסה מחדש ללא ציוד מגן אישי.

איחסון: אחסן את התכשיר אך ורק באריזתו המקורית במחסן נעול קריר ויבש המיועד לאחסון תכשירי
הדברה, מחוץ להישג ידם של ילדים ואנשים בלתי מוסמכים. אין לאחסן את התכשיר יחד עם דברי מאכל,
שתיה ומזון בעלי חיים. הפרד מתכשירים המכילים כלורטים, ניטרטים וחומרים מחמצנים אחרים.

חומר שנשפך: תכשיר שנשפך, שפג תקופו או שהתקלקל בזמן האחסון, הינו כפסולת מסוכנת וחיביב בפינוי
לאתר הפסולת הרעילה בנאות חובב. חומר שנשפך יש להספיג בנסורת או בחול, לאסוף באריזה אטומה
ולהעביר לאתר פסולת רעילה.

טיפול באריזות ריקות: שטוף את האריזה היטב, לפחות 3 פעמים במים או במתקן שטיפה בלחץ מים. שפוך
את התשטיפים אל מיכל המרסס. נקב ומעך את האריזה השטופה והשלך אותה למיכל האשפה או לאתר פסולת
מסודר.

עזרה ראשונה: ● אם ניתז חומר מרוכז או תרסיס לעיניים שטוף אותן בזרם חלש של מים במשך כ-15 דקות
אם הגריו נמשך פנה מיד לרופא. ● במקרה של שאיפה העבר את הנפגע למקום מאוורר ופנה מיד לרופא.
● במקרה של התזה על העור, רחץ את המקום המאולח במים ובסבון, שטוף עם הרבה מים במשך 15-20
דקות. אם מתפתח גריו בעור פנה לרופא. ● במקרה בליעה שטוף את הפה, שתה מים ופנה מיד לרופא. אם
הנפגע מחוסר הכרה אין להכניס שום דבר לפיו. ● בכל פניה לרופא, הצג בפניו את תוית האריזה.

מידע לרופא: מרכז מידע בהרעלות, ביה"ח רמב"ם, טל. 04-7771900.

לוכסמבורג תעשיות בע"מ



לוכסמבורג

טל: 03-796 4300 www.luxembourg.co.il

1046-8/329