

מוסתי צמיחה Growth Regulator



קבוצה: O

כללי: אלפארון הינו תכשיר הורמונאלי ממשפחת האוקסינים המיועד להפחתת נשירת פרי טרום קטיף בתפוח ולדילול פרי ולהגדלתו בהדרים ובזית.

דרגת רעילות: מסוכן (IV) **מס' איום:** בלתי מסווג
רישיון השיירותים להגנת הצומח ולביקורת: 08 / הצ / 1896
קרא בעיון את התווית לפני השימוש

מס' אצווה ותאריך ייצור יכולים להופיע בכל מקום על התווית או על האריזה.
Batch number and production date can be printed anywhere on the label or packaging.

מיוצר על ידי מירון חרושת כימית בע"מ
רחי יוסף לוי 3, מפרץ חיפה 26110 טל. 04-8721464
בעל הרישיון והמשווק: כצט בע"מ
משרד ראשי: החרש 4, הוד השרון, 45240
טל. 09-7626372, פקס. 09-7626327

תאריך עדכון תווית: 01/2019



מנע מגע של ילדים עם התכשיר. **תجنب لمس الأطفال للمنتج**
לא לשימוש ביתי - לשימוש חקלאי **ليس للاستعمال المنزلي**

Agrica
כאטס CTS

5 ליטר

אלפארון 200 ת"נ

ألفارون Alfaron 200 SL

תרכיז נוזלי Soluble Liquid

מכיל: 200 גרם בליטר NAA

בליטר (α-Naphthalene Acetic Acid).

לדילול הנטים והגדלת פרי בהדרים,

הפחתת נשירת פרי טרום-קטיף בתפוח

(סטרקינג, יונתן ודלישס) ולדילול הנטים

בזית ובתפוח (גאלה זהוב)



הוראות שימוש:

אזהרות:

- מסוכן בבליעה. גורם לגירוי בעור , גורם נזק חמור לעיניים , עלול לגרום לגירוי בנשימה , מסוכן לנשים בגיל הפוריות .

אמצעי זהירות ומיגון:

- יש לנקוט את כל אמצעי הזהירות הנהוגים בשימוש בתכשירי הדברה, מנע בליעה ושאיפת אדי התכשיר המרוכז או רחף התרסיס, מנע מגע התכשיר עם העור והבגדים.
- יש חובת שימוש בבגדי עבודה ארוכים עליהם, סרבל עמיד לכימיקלים וגם נעלי עבודה סגורות, וכובע לכיסוי ולהגנה על השיער.

- יש להשתמש בכפפות גומי לפי תקן (EN-374/3).
- יש להשתמש במסיכת חצי פנים (תקן (EN-140) עם מסנן (EN-14387) מסוג ABEK-P3 ונדרשים משקפי מגן עם אטימה מהצד (תקן EN-166).

סכנות לסיביבה:

רעיל לדגים ולבעלי חיים שוכני מים. אין לזהם מקורות מים כלשהם במי שטיפת המרסס, בחומר עצמו וברחף התרסיס. אינו רעיל לדבורים.

הכנת התרסיס: מערבבים את הכמות הדרושה

של התכשיר עם מעט מים ובוחשים היטב, שופכים למיכל המרסס הממולא בחלקו במים, לאחר מכן מוסיפים את יתרת המים החסרה תוך ערבול מתמיד.

טבלת ההוראות שימוש

| הגידול | המטרה | מועד הריסוס | הריכוז בתלי מליין | כמות התכשיר (סמ"ק) ל-100 ליטר מים | הערות |
|-----------------------------|----------------------------|--|-------------------|-----------------------------------|--|
| תפוח: סטרקינג, יונתן ודלישס | הפחתת נשירת פרי טרום קטפיי | 7-10 ימים לפני תחילת קטפיי או מיד בתחילת הנשירה- הטרום קטפיי | 40-60 | 20-30 | * הריכוז הגבוה יינתן כאשר צפוייה נשירה טבעית רבה או כאשר היבול גבוה!! |
| תפוח: גאלה | דילול חנטיים | שיא פריחה + 12 יום | 10 | 5 | * יש לרסס רק עצים בריאים , אין לרסס בזמן שרב , אם צפוי שרב או אם היה שרב יום לפני הריסוס. אין לרסס עצים בעקה . יש להוסיף משטח טריוטון 100-1x בריכוז 0.025%. |
| הדרים: מיכל, מירב ומורקוט | דילול חנטיים והגדלת פרי | בקוטר חנטיים של 8-10 מ"מ | 300 | 150 | * יש לשלב בונוס בריכוז 5% או חנקת אשלגן 4% עם BB-5 בריכוז 0.05%. * אין לרסס על עצים עם כמות פרי מועטה או על עצים במצב עקה כלשהי. * אין לרסס בתנאי טמפי גבוהים ולחות נמוכה (שרב) וגם לא כאשר צפוי שרב בתוך 24 שעות. |
| ולנסיה | | בקוטר חנטיים של 15-18 מ"מ | | | |
| סטאר רובי | | בקוטר חנטיים של 17-20 מ"מ | | | |
| נובה | | בקוטר חנטיים של 20-25 מ"מ | | | |
| זית | דילול חנטיים | שיא פריחה + 10 יום | 100 | 50 | * בשילוב טריוטון 100 x בריכוז 0.025% * אין לרסס על עצים עם מיעוט חנטיים, ובשנים עם פריחה גרוועה |

בגמר השימוש:

ניקוי ציוד הריסוס: שטוף היטב את המרסס על כל חלקיו במים. רצוי לשטוף בתמיסה של דטרגנט נוזלי בריכוז של 0.05%, ולחזור אחר-כך על הפעולה עם מים. יש להקפיד לבל יגיעו מי השטיפה אל מקוי מים ומוקדי נגר עילי.

סילוק תשטיפים: אין לרוקן ולשטוף תכשירים או שאריות ממתקן ריסוס, ממיכל איסוף או ממתקן אחר אל הקרקע, אל בריכות דגים ואל מקורות מים ומקווי מים למיניהם. יש לסלק תשטיפים בשיטות מאושרות ע"י המשרד להגנת הסביבה, כגון: ריסוס בשטח חקלאי, שימוש חוזר וטיהור. אידוי ופינוי לאתר הפסולת הרעילה ברמת חובב.

הגנה אישית בגמר העבודה:

יש להתרחץ במים ובסבון ולהחליף בגדים. יש לכבס את הבגדים המשומשים בנפרד.

מועד כניסה מחדש Re-Entry:

ניתן להיכנס לשטח עם התייבשות התרסיס או כעבור 6 שעות מהריסוס, לפי המאוחר ביניהם.

אחסון: אחסון במקום קריר, נעול ויבש המיועד לאחסון חומרי הדברה, מחוץ להישג ידם של ילדים, אנשים בלתי מוסמכים ובעלי חיים, הרחק ממזונות האדם והבהמה.

טיפול בתכשיר שנשפך: תכשיר שנשפך, שפג תוקפו או שהתקלקל בזמן האחסון הינו כפסולת מסוכנת. יש לכסות בחול או נסורת, לאסוף בעזרת יעה לכלי אטום ולהעביר לאתר פסולת מסודר.

טיפול באריזות ריקות: שטוף את האריזה 3 פעמים במים. נקב ומעך את האריזה השטופה והשלך אותה אל מיכל האשפה או לאתר פסולת מוסדר.

עזרה ראשונה:

במקרה של נשימת אדי התרסיס יש להעביר את הנפגע למקום מאוורר. במקרה של מגע עם החומר רחץ היטב את בגדיך וגופך. במקרה של מגע החומר בעיניים שטוף אותן היטב בזרם חלש במשך 15 דקות ופנה לרופא. במקרה של הרעלה יש לפנות לרופא ולהציג בפניו תווית זאת.

מידע לרופא: הטלפון של מרכז המידע בהרעלות הוא: 04-7771900.