



5
ליטר

טרייס אדוואנס

N-P-K-S - 3-0-0-5 + Trace elements

טרייס אדוואנס מכיל את כל יסודות המיקרו והמקרו החיוניים על מנת למצות את מלוא פוטנציאל היבול

מכיל: 3.34% חנקן, 4.77% גופרית, 1.57% ברזל, 1.82% אבץ, 0.65% נחושת, 1.33% מנגן, 0.03% מוליבדן (ג'/ל')

קרא בעיון את התווית לפני השימוש!

נער היטב את מכל התכשיר לפני השימוש!

לא לשימוש ביתי - לשימוש חקלאי בלבד!
ليس للاستعمال المنزلي - للاستعمال الزراعي فقط

מס' הייצור ותאריך ייצור מופיעים על גבי האריזה.
מיוצר ע"י חברת Agrichem - Australia
משווק ע"י ביו-יום, צור יגאל
עדכון תווית: 8/2022

קומפלקס מאוזן של מיקרו ומקרואלמנטים מגביר את זמינות המרכיבים ויכולת הספיגה בצמח. מפחית את הפוטנציאל למחסורי הזנה.

אבץ מעורב ביצירת אנזימים האחראים לתהליך הנשימה, סינתזת החלבונים, פוטוסינתזה וייצור אוקסינים.

נחושת חיונית למספר מערכות אנזימים, היא מעורבת ביצירת דופן התא, הובלת אלקטרונים ותגובות חמצון.

מנגן מפעיל אנזים המעורב בהטמעת חנקות. הוא מעורב בעיקר בפוטוסינתזה ובייצור הכלורופיל.

ברזל נדרש לייצור כלורופיל ולהפעלת מספר אנזימים, במיוחד באלו המעורבים בתהליכי החמצון/הפחתה של פוטוסינתזה ונשימה.

בורן נחוץ לתנועת סוכר בתוך הצמח, כמו גם ליצירת תאים חדשים בקודקודי צמיחה. בורן משפיע גם על האבקה, התפתחות הזרעים והחנכה.

מוליבדן חיוני לשינויים הכימיים הכרוכים בהטמעת חנקן במהלך ההמרה של חנקן חנקתי לאמוניום בתוך הצמח. הוא חשוב ליצירת כלורופיל ואנזימים.

Trace Advance

הוראות שימוש

אזהרות: התכשיר מסוכן בבליעה.

אמצעי זהירות ומיגון: יש ללבוש בגדי עבודה ארוכים עליהם סרבל עמיד לכימיקלים, נעלי עבודה סגורות וכובע לכיסוי ולהגנה על השיער. לבש כפפות ניטריל או PVC (לפי תקן EN-374/3). הרכב משקפי מגן עם אטימה מהצד (לפי תקן EN-166), אל תאכל או תשתה בזמן העבודה, אל תעשן בזמן העבודה. הימנע מבליעת ושאיפת התכשיר או התרסיס וממגע ישיר בעור ובעיניים.

הכנת התרסיס: מלא את מכל המרסס עד מחציתו במים. ערבב בצד את הכמות הדרושה של אקטיביסט מקס עם כמות מעטה של מים עד קבלת תמיסה אחידה. הוסף את התמיסה שהכנת לתוך מכל המרסס תוך כדי בחישה והשלם את כמות המים החסרה. יש להמשיך להפעיל את מערכת הערבול עד תום הריסוס.

כללי: אין לרסס בתנאי מזג אויר קיצוניים כגון קרה או שרב, או כאשר הגידול נמצא בתנאי עקה כגון יובש, חום או סובל מנזקי קרה.
אופן היישום:

הגמעה (סמ"ק/ד')	הערות	ריסוס עלויות המינון (סמ"ק/ד') או הריכוז (%)	הגידול
400	התחל באביב והמשך לפי הצורך באינטרוולים של 14-21 ימים	0.25%	אבוקדו, בננה, הדורים, מנגו
400	התחל באביב והמשך לפי הצורך באינטרוולים של 14-21 ימים	0.25%	תפוח, אגס
400	2-3 יישומים באינטרוולים של 14-21 ימים	250	עגבנייה, מלפפון, פלפל, חציל, קישוא, אבטיח. מלון, תות שדה
300-400	2-3 יישומים באינטרוולים של 14-21 ימים	200-250	כרוב, כרובית, ברוקולי, חסה, תבלינים
300-400	2-3 יישומים באינטרוולים של 14-21 ימים	200-250	גזר, תפ"א, בצל, סלק, בטטה, דלעת
400	מקסימום 2 יישומים, לאחר פריחה ו 21 ימים לאחר מכן	0.25%	גפן
300	ב 3-4 עלים אמיתיים	200	כותנה, חיטה, תירס, חימצה
400	2 יישומים, פקע ורוד ולאחר סיום החנטה	0.25%	זית
400	2 יישומים, פקע ורוד ולאחר סיום החנטה	0.25%	רימון

אין לרסס על פרי עם שאריות נחשת!

**בגלעיניים אין לרסס במהלך העונה אלא רק בשלב התרדמה!
ביישום עלויותי אין לעבור ריכוז של 0.5%**

שילובים: יש לבצע בדיקת בטיחות מקדימה לפני שילוב טרייס אדוונס בתכשירי הדברה והזנה אחרים.

עזרה ראשונה:

אם חדר חומר לרעניים - שטוף אותן בזרם מים חלש במשך 15 דקות ופנה לרופא.

במקרה של בליעה פנה את הנפגע לרופא והצג בפניו תווית זו.

במקרה של מגע בעור או בחלקי גוף חשופים יש לשטוף במים ובסבון ואחר כך במים זורמים במשך 15 דקות.

מידע לרופא:

מספר הטלפון של המרכז הארצי למידע

בהרעלות בבית חולים רמב"ם: **04-7771900**

תנאי מכירה: היצרנים והמפיצים של תכשיר זה משוכנעים ביעילותו, אולם היות שאין באפשרותם לפקח על אופן השימוש בתכשיר והתנאים בעת השימוש בו, אין הם אחראים לכל התוצאות והנזקים העלולים להיגרם כתוצאה מהשימוש בתכשיר זה, הן לפי ההוראות