



חומר הדנה

ALK ALMENET

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

5 ליטר

מקס אלמנטס מכיל את כל יסודות המיקרו והמקרו החיווניים על מנת למצות את מלאו פוטנציאל היבול

מכיל: 3.34% חנקן, 4.77% גופרית, 1.57% ברזל,
1.42% אבץ, 0.65% נחושת, 1.33% מגנזיום, 1.8%
מגנזיום, 0.64% ברונן, 0.03% מוליבידן (ג'/ל')

קרא בעין את התווית לפני השימוש!

נבר היבט את מכל התכשיר לפני השימוש!

**לא לשימוש ביתי - לשימוש חקלאי בלבד!
ليس لاستعمال المنزلي - لاستعمال الزراعي فقط**

מס' הייצור ותאריך יצור מופיעים על גבי האריזה.
מייצר ע"י חברת Agrichem - Australia -
משוקע ע"י בי-יום, צור יגאל
עדכון תווית: 8/2022

קומפלקס מאוזן של מיקרו ומקרואלמנטים מגביר את זמינות המרכיבים וככלת הפגיעה בצמח. מפחית את הפוטנציאל למחלורי האזנה.

אבץ מעורב ביצירת אנזימים האחראים לתהיליך הנשימה, סינתזה החלבונים, פוטוסינזה ויצור אוקסינים. **נחושת** חיונית למספר מערכות אנזימיים, היא מעורבת ביצירת דופן התא, הובלת אלקליטרונים ותגובה חנקות. הוא מעורב בעיקר בפוטוסינזה וביצור הכלורופיל. **מגנזיום** מפעיל אנזימים המעורב בהטמעת חנקות. הוא מעורב בעיקר בפוטוסינזה ולהפעלת מספר אנזימים, במיוחד המעורבים בתהליכי החמצן/הפרחתה של פוטוסינזה ונשימות. **ברזל** נדרש לייצור קלורופיל ולהפעלת מסדר אנזימים, במיוחד בוגרונותם. ברוחן נחוץ לתנועת סוכר בתוך הצמח, כמו גם לייצור תאים חדשים בקצב קಡם צמיחה. ברוחן משפיע גם על האבקה, התפתחות הזרעים וההגנתה. **מוליבידן** חיוני לשינויים הכימיים הכרוכים בהטמעת חנקן במהלך ההמרה של חנקן חנקתי לאמוניום בתוך הצמח. הוא חשוב לכלארוףיל ואנזימים.

Trace Advance

BioYOME
With You from the Root to the Fruit

agrichem®

AUSTRALIAN MADE



הוראות שימוש

אזהרה: התכשיט מסוכן בבליעה.

אמצעי זהירות ומיגון: יש ללבוש בגדי עבודה ארוכים עליהם סרבל עמיד לכימיקלים, נעלים בעבודה סגורות וכובע לכיסוי ולהגנה על השיער. לבש כפפות ניטריל או PVC (לפי תקן 3-EN-374). הרכב משקפי מגן עם אטיימה חזק (לפי תקן EN-166), אל תאכל או תשאלה בזמן העבודה, אל תעשן בזמן העבודה. הימנע מבליעת שאיפת התכשיט או הטרסיס ומגע ישיר בעור ובעיניים.

הנתת הטרסיס: מלא את מכל המרסס עד חציתו במים. ערבע בצד את הכמות הדרישה של מסך אלמנטים עם כמות מטה של מים עד קבלת תמייה אחידה. הוסף את התמייה שהכנתה לתוך מכל המרסס תוך כדי בחישוה והשלם את כמות המים החסירה. יש להפסיק את מערכת הערבול עד תום הריסוס.

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

הידול	המטרה	הנguna (ס"מ/ק"ד')	המינון (ס"מ"ק/ד')	או הריכוך (%)
אבוקדו, בננה, דדרים, מנגו	התחל באביב והמשך לפי הצורך באינטראולים של 14-21 ימים	400	0.25%	
תפוח, אגס	התחל באביב והמשך לפי הצורך באינטראולים של 14-21 ימים	400	0.25%	
עגבניה, מלפפון, פלפל, חציל, קישוא, אבטיח. לילין, שתה, שדה	3-2 ישומים באינטראולים של 14-21 ימים	400	250	
כרוב, כרובית, ברוקולי, חסה, תבלינים	3-3 ישומים באינטראולים של 21-14 ימים	300-400	200-250	
גזר, חפו"א, בצל, סלק, בטטה, דלעת	3-3 ישומים באינטראולים של 21-14 ימים	300-400	200-250	
גפן	מקסימום 2 ישומים, לאחר פריחה 21 ימים לאחר מכון	400	0.25%	
כוונה, חיטה, תירס, חמיצה	ב-3-4 עליים אמייתים	300	200	
זית	2 ישומים, פקע ורוד ולאחר סיום החנתה	400	0.25%	
רימון	2 ישומים, פקע ורוד ולאחר סיום החנתה	400	0.25%	

אין לרסס על פרי עם שרירות נחות!

בגלעינים אין לרסס במהלך השנה אלא רק בשלב התרדמה!

בשימוש עלותינו אין לעבורי ריכוך של 0.5%

שילובים: יש לבצע בדיקת בטיחות מקדימה לפני שימוש בתכשיט הדבירה והזנה אחרים.

מידע ל佗ף: מספר הטלפון של המרכז הארצי למידע

04-7771900

בהרשותו בתי חולים רמב"ם, נגאי מכיריה: היצרים ומפיצים של תכשיט זה משוכנעים ביעילותו, ואולם הואות שאון באפשרותם לפקח על אונון השימוש בתכשיט והוגנים בעת השימוש בו, אין הם אරואים לכל התוצאות והנזקים העולאים להיגרם כתוצאה מהשימוש בתכשיט זה, הן לפני ההוראות

עדשה ראשונה: אם חדר חומר **לעוניים** - שטוף אותן בזרם מים חלש במשך 15 דקות ונה לרופא.

במקרה של **בליעה** פנה את הנפגע לרופא והציג בפניו תוצאות זו. במרקחה של מגן **בוש** או בלקי גוף חסופים לשטוף במים וב��בון ואחר כך במים זורמים במשך 15 דקות.

