

# גרוקל MGB

## תכולה:

- 17% סידן
- 10% חנקן
- 4% מגנזיום
- 0.1% בורון

## + יסודות קורט

## תמיסה נוזלית לתיקון מידי ויעיל של מחסורי סידן מגנזיום ויסודות קורט



## יבוא ושיווק:

ארז שווק וייזום חקלאי בע"מ

ת.ד. 464 אשקלון 78103

טל' 08-6458944

פקס' 08-6758943

E-MAIL: [erezagro@netvision.net.il](mailto:erezagro@netvision.net.il)

[www.erezagro.co.il](http://www.erezagro.co.il)

## יצרנים בלעדיים:

AGRICHEM MANUFACTURING INDUSTRIES PTY. LTD

4-8 CHETWYND STREET, LOGANHOLME,  
Q 4129 P.O. BOX 4037, LOGANHOLME, Q 4129  
טלפון: 3801 4888 (07) פקס: 3801 4296 (07)

טל' ל: [Agrichem@agrichem.com.au](mailto:Agrichem@agrichem.com.au)  
[HTTP://WWW.AGRICHEM.COM.AU](http://WWW.AGRICHEM.COM.AU)

## הוראות שימוש:

יש למער את הבקבוק היטב לפני השימוש

יש למלא את מיכל המים עד חצי

ניתן להוסיף כימיקלים לפי הצורך ע"פ הוראות התווית תוך כד"י ערבול מיכל המים

ניתן להוסיף דשנים ויסודות קורט נוספים לפי הצורך

יש למלא את מיכל המים עד סופו תוך כד"י ערבול מיכל המים.

מיועד לשימוש באמצעות מרסס בום, החומר, טפטוף, ממתרות, ריסוס אויר.

הגידול	כמות	יחס בדילול	הערות
תפוחים, אגסים	0.7-0.5 ליטר	100-1:50	1 ליטר/1500 ליטר אחרי לבלוב האשן בריסוס, ובהמשך עם כל ריסוס שני של חומר הדברה (עד 4 ליטר לענף)
בגת	0.5-0.2 ליטר	1:100	0.3 ליטר בכל שבועיים או חודש לפי המלצת מדרך.
גדולי שדה	0.5-0.3 ליטר	1:50	יש ליישם בריסוס הגידול כד"י להגביר צמיחה ולמנוע ממחסור ביסודות קורט
הדרים	0.8-0.4 ליטר	100-1:50	ליישם לפני פריחה, בעת משירת עלי סחרת, ובהמשך לפי הצורך.
ירקות, מור, חסה, בצל, כרוב סיני, סלרי, עגבניה, פלפל, חציל, ארטשוק	0.5-0.3 ליטר	1:50**	בריסוס גידול רגילים. מתאים לריסוס אויר

\*\* יש להשתמש במקסימום כמויות מים יחסיות.

# **מינון מים מומלץ:** מינון המים המינימלי המומלץ היינו ביחס של 1:100 או 1:10 כפי שמצוין בתווית

כלומר 1 יחידה של חומר לכל 100 יחידות מים או 1 יחידה של חומר לכל 10 יחידות מים. אין מניעה

להשתמש בכמויות מים גדולות יותר פר דונם במיטות המומלצים.

גרוקל MGB מתאים לשימוש עם מעונן רחב של כימיקלים בריסוס.

כאשר מערבבים גרוקל MGB עם אגרו כימיקלים, יש לערבב כמות קטנה ע"מ לבדוק כמות משקעים

בתמיסה, במקרה ונצר משקע יש להימנע מיישום.

יש להשתמש בתמיסה עוד באותו היום.

אין לאחסן גרוקל MGB עם מים או כימיקלים אחרים.

## אהורה:

יש להימנע ממגע עם עיניים עור וכן שאיפת החומר. יש להצטייד בלבוש מתאים:

כפפות, בגדים ארוכים ומשקפת עיניים בעת הטיפול. במקרה של שאיפה, מגע או

בלעיית החומר יש לפנות לרופא.

## תפקידו של הסידן:

הסידן הינו מרכיב מרכזי בבניית דופן התא וממברנות בצמח, וכן בחלוקת תאים ובצמיחה. בנוסף מגן הסידן מפני החזקנות וחזירת רעלים לצמח.

## מחסור בסידן:

לסידן יכולת הובלה נמוכה ברקמות הצמח ומרבית הסימנים למחסור נראים בשלבי התפתחות הפרי. הגידול הופך ספוגי עם קריסת דופן התא.

## יתרונות הגרוקל אמג'י.בי:

- מאריך חיי מדף של הפרי
- אנאליית סידן גבוה בצורה נוזלית
- גרוקל מכיל אחוזים גבוהים של מגנזיום ובורון – יעיל במניעת מחלות
- מתקן בעיות מחסור מרכזיות

אנאליזה: W/V%

חנקן (N) כחנקה 10.00

סידן (CA) כחנקה 12.12

ככלוריד 4.88

סה"כ סידן: 17.00

מגנזיום (MG) כמגנזיום כלוריד 4.00

אבץ (ZN) כאבץ EDTA 0.0073

בורון (B) כחומצה בורית 0.10

מנגן (MN) כמנגן EDTA 0.0195

נחושת (CU) כנחושת EDTA 0.0021

ברזל (FE) כברזל EDTA 0.0115

קובלט (CO) כקובלט גופרתי 0.0015

מוליבדום (MO) כמוליבדום נתרני 0.01

שרף אורגני 0.3% W/W

תוספת מים 23.6% W/W

סה"כ מוצקים: 74.91%

## תנאי מכירה:

כל המוצרים מוצרים מחומרים באיכות גבוהה ונחשבים כבטוחים לשימוש.

מאחר שלא ניתן להפעיל כל בקורת על אכסון, טיפול, ערבוב או שימוש, או על תנאי

מזג האוויר, הצמחים או האדמה לפני השימוש, בזמן השימוש או אחרי השימוש (כאשר

כל הנ"ל עשויים להשפיע על ביוצמי המוצרים), החברה לא תישא בשום מקרה בכל

אחריות או חבות לכל כשל בביצוע, אובדן, זק או פגיעה (תוצאתית או אחרת),

הנובעים מהאחסון, הערבוב, היישום או השימוש האמורים, והקונה מקבל על עצמו את

מלוא האחריות לשימוש במוצר.

תנאים אלה אינם ניתנים לשינוי, עדין או ויתור ע"י הקמעונאים, המשוקים או אנשי

העוות שלנו, בין אם הם מייצעים או עוזרים באחסון, בטיפול, בערבוב או בשימוש

במוצרים ובין אם לאו, ואף אחד מהנ"ל לא יהיה זכאי ליריגות מסעיקי 2.

חבות מרבית. החבות מוגבלת להחלפה של מוצרים פגומים בלבד.

תסלה:	10 ליטר	1000 ליטר
-------	---------	-----------