

# רענן / رعنان / Ra'anana

תרכיז נוזלי, מכיל: חנקן: 3%, תכולת חומצות אמינו: 153 גר"/ל, תכולת חומצות אמינו חופשיות: 119 גר"/ל, נחושת: 0.25%, מנגן: 0.4% מגנזיום: 0.5% אבץ: 0.2% ברזל: 0.25% בורון: 0.025%



## תכשיר הזנה, המכיל: חנקן, מגנזיום, מנגן, אבץ, ברזל, נחושת, בורון וחומצות אמינו

ידוע כי שימוש בדשנים כימיים מביא לעלייה ביבול, אולם, על מנת לשפר את חוסנו של הצמח, רצוי להשתמש גם בחומצות אמינו. התכשיר רענן הינו תוצר פירוק אנזמטי (טבעי) של חלבונים הנמצאים בפולי סויה. התכשיר מכיל כילאטיים מינרליים של חומצות אמינו בצורתם בעית והזמינה ביותר לצמח – צורת L.

הגמעה: מייד. ריסוס: לאחר התייבשות התרסיס ע"ג העלוה המרוססת.	כניסה מחדש לשטח המטופל:
מסוכן (IV)	דרגת רעילות:

### הוראות שימוש:

**הכנת התרסיס:**  
ריסוס עלוטי: ממלאים את המרסס במחצית כמות המים, מוסיפים רענן בכמות הדרושה ומשלימים את יתרת המים.

הגמעה: דרך מערכת ההשקיה.

הגידול	הריכוז בריסוס	המינון בהגמעה	יישום אחרון לפני אסיף/קטיף (ימים)
שדף, שסק, תפוח, מנגו	0.25%	500 סמ"ק לדונם	3
הדרים: אשכולית אדומה, מור, מיכל			
שעועית, גזר, תירס, מלפפון, פלפל במשתלה	0.5%	500 סמ"ק לדונם	3
רוזמרין, קורנית ועירית			

\* לכל הגידולים העונה המומלצת לשימוש ברענן היא מרץ-נובמבר

רשיון לשימוש בחקלאות אורגנית מס': 7339/07/ה"צ/מס' לא מסווג.