

שפר 7-3-7

דשן באיכות עליונה לגידולים במצע מנותק, בחול ובאדמות קלות.



תיאור

שפר 3, בהרכב 7-3-7 הוא דשן נוזלי מעורב באיכות עליונה, מיוצר ללא שימוש באוריאה ובמלחי כלור, ובתוספת מיקרו-אלמנטים. הדשן מומלץ לדישון גידולים במצע מנותק, בחול ובאדמות קלות ולחלקות המושקות במים מליחים. יישום בהדשיה. דשן שפר 3 מכיל חנקן חנקתי ואמוני, זרחן ואשלגן, ובנוסף יסודות קורט שמקורם בקורטין כלאט שלוכד את המיקרו-אלמנטים ומונע מהם להיספח לקרקע, כך שזמינותם לצמח נשאת גבוהה. את דשני שפר ניתן להזמין בהרכבים שונים בהיווצרות עם האגרונומים שלנו, כולל גרסת 6+ שבה כמות מיקרו-אלמנטים כפולה והרכבים המכילים מגנזיום (ציון +Mg) ובורון (ציון +B) משווק בצובר.

יתרונות

- שילוב שלושת יסודות ההזנה וחמשת המיקרו-אלמנטים במוצר מבטיח הזנה אופטימלית.
- דשן נטול כלור, בטוח לשימוש.
- תוספת קורטין לקליטה יעילה של מיקרו-אלמנטים.
- ניתן להזמין בתוספת בורון ו/או מגנזיום.
- דשן צלול המשתלב מצוין במי ההשקיה ובטכנולוגיות ההשקיה בישראל ללא משקעים וסתימות.

הרכב כימי

oxide		
7%	Total Nitrogen	N
0%	Nitrate nitrogen (N-NO3)	
0%	Ammoniacal nitrogen (N-NH4)	
0%	Urea nitrogen (N-Urea)	
0%	Organic nitrogen	
3%	Phosphorus Pentoxide	P2O5
3%	Water soluble (P2O5)	
7%	Potassium Oxide	K2O
7%	Water Soluble (K2O)	
0.0011%	Copper	Cu
0.0011%	Water soluble (Cu)	
0.0011%	Copper EDTA (Cu)	
0.03%	Iron	Fe
0.03%	Water soluble (Fe)	
0%	Iron EDTA (Fe)	
0%	Iron DTPA (Fe)	
0%	Iron EDDHA (Fe)	
0.015%	Manganese	Mn
0.015%	Water soluble (Mn)	
0.015%	Manganese EDTA (Mn)	
0.016%	Molybdenum	Mo
0.016%	Water soluble (Mo)	
0.015%	Zinc	Zn
0.0075%	Water soluble (Zn)	
0.0075%	Zinc EDTA (Zn)	

ניצוד להשתמש

1

יש להוביל את הדשן במיכל עמיד לשיתוך ולאחסנו באותו האופן.

2

בהחדרת הדשן למערכת ההשקיה יש להבטיח מיהול מידי ולמנוע מגע של התמיסה באביזרים עשויים מתכת או ברכיבים מחומרים פלסטיים שלא אושרו על ידי יצרניהם.

3

כשצפויות טמפרטורות נמוכות מסף ההתגבשות מומלץ למהול התמיסות ב-1 מ"ק מים לכל 5 מ"ק תמיסה כדי למנוע התגבשות. את מנת הדשן יש להגדיל בהתאמה פי 1.2.

4

בעת השימוש, יש להיזהר ממגע עם העור ובעיניים ולרחוץ מיד במים כל איבר שנגע בתמיסה.

Attention

צור קשר עם אגרונום דשנים ICL באזורך לייעוץ ולפרטים נוספים. נסה תחילה את התכשיר בקנה מידה קטן לפני שימוש ראשוני ולפני כל שינוי מינון, יישום או כל משתנה אחר. מכיוון שהנסיבות עשויות להיות שונות ומכיוון שהיישום של המוצרים שלנו אינו בשליטתנו, דשנים ICL אינה יכולה לשאת באחריות לתוצאות לא מיטביות משימוש בתכשיר.

ICL Growing Solutions dvir.taler@icl-group.com