

# דשן-כל™ סטרטר 12-43-12 לירקות



דשן-כל™ סטרטר 12-43-12 הינו דשן NPK ביחס 1:3.5:1, מסיס לחלוטין במים. דשן זה מומלץ לשימוש כאשר יש להוסיף זרחן לסביבת השורש, בעיקר בשלבים הראשונים של מחזור הגידול. נוסחת הדשן מועשרת ביסודות מיקרו להזנה מושלמת של הצמח.

## הרכב הדשן

12%	חנקן כללי (N)
3.5%	חנקן חנקתי (N-NO <sub>3</sub> )
8.5%	חנקן אמוניאקלי (N-NH <sub>4</sub> )
43%	זרחן (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
12%	אשלגן (K <sub>2</sub> O)
200 ppm	בורון (B)
1,000 ppm	ברזל (Fe)
500 ppm	מנגן (Mn)
150 ppm	אבץ (Zn)
110 ppm	נחושת (Cu)
70 ppm	מוליבדן (Mo)

## תכונות הדשן

4-4.5	pH (תמיסת 20%)
0.36 dS/m	תרומת EC למי ההשקיה (ליטר תמיסת 20% לקוב מי השקיה)
2.3	ק"ג דשן עבור ק"ג זרחן (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )

## דשן-כל™ סטרטר 12-43-12 - יישומים מומלצים

- הטבלת מגשים של שתילי ירקות, בשילוב HaifaStim™ Humic Amino (ביוסטימולנט המכיל חומצות הומיות וחומצות אמינו).
- דישון להתבססות השתיל כשבועיים עד חודש משתילה.
- שילוב עם נוסחאות דשן-כל™ אחרות, לקבלת יחס NPK מותאם במדויק לצורכי הגידול.

## הטבלת שתילי ירקות

רוב קרקעות ישראל הן בסיסיות, עם ערכי pH בין 7.5 ל 8.3. בתנאים אלה, זמינות הזרחן לצמח יורדת, גם אם נמצאים ערכי זרחן גבוהים בבדיקות הקרקע. זרחן שניתן בהדשייה נספח לחרסיות סמוך לטפטפת, ואינו נע בחופשיות עם מי ההשקיה. כדי להבטיח אספקה יעילה של הזרחן הדרוש להתבססות השתיל בקרקע ולשלבי הצימוח הראשונים, מומלץ לטבול את השתילים בתמיסת דשן עשירה בזרחן, קודם לשתילה. ריכוז גבוה של זרחן בבית השורשים של השתיל מעודד התפתחות שורשים בשלב ההתבססות. מערכת שורשים חזקה בתחילת העונה מאפשרת צימוח נוף נמרץ יותר. דשן-כל™ סטרטר 12-43-12 מכיל גם חנקן, אשלגן יסודות קורט, כך שהוא מספק את כל הדרוש לצמח בשלב ההתבססות.



## הטבלת שתילי ירקות - אופן היישום

- יש להכין תמיסת דשן-כל™ סטרטר 12-43-12 בריכוז של 1% (1 ק"ג לכל 100 ליטר) במכל רחב מספיק, שניתן להכניס לתוכו את מגש השתילה במאוזן. מומלץ להוסיף Haifa-Stim Amino Humic 0.5% (חצי ליטר לכל 100 ליטר מים).
- יש לטבול את מגש השתילה עד לגובה פני המגש. יש להקפיד שפני השטח של מצע השתילה רטובים לגמרי (מבריקים), ומבלי שהתמיסה תיגע בעלוות השתילים.
- יש להוציא את המגש מהמכל, ולתת לעודפי התמיסה להתנקז מהמגש.
- אם לא שותלים מיידית אלא מחזירים את המגשים לעגלה, יש להחזיר מהמגש העליון כלפי מטה כדי למנוע טפטוף נגר על עלוות השתילים במגשים התחתונים.

## הדשיית ירקות בתחילת העונה

- דשן-כל™ סטרטר 12-43-12 מומלץ כאשר ריכוז החנקן בקרקע גבוה, ובדיקות קרקע מראות כי לא דרוש דישון חנקני נוסף. הדשן אינו מכיל אוריאה, ואחוז גבוה מהחנקן הוא בצורת אמון, הנקלט בקלות על ידי הצמח, ואינו נשטף. ניתן לשלב דשן זה עם כל נוסחאות דשן-כל™ ודשנים מסיסים אחרים של חיפה (למעט דשני סידן ומגנזיום), לקבלת מגוון רחב של הרכבי דשן.
- \* דשן-כל™ סטרטר 12-43-12 אינו מומלץ להדשייה בשלב התבססות במצע מנותק או בקרקעות חוליות. במקרים אלה, בהם יש לספק רמות גבוהות יותר של חנקן ואשלגן, מומלץ ליישם דשן-כל™ 18-18-18.

## אופן היישום

- יש להכין תמיסת דשן בריכוז 20% (8 שקים בנפח סופי של 1,000 ליטר).
  - מומלץ ליישם 4 ליטר תמיסת דשן לדונם ליום, בשבועיים עד חודש הראשונים לאחר השתילה.
- ניתן לשלב את הנוסחה עם נוסחאות דשן-כל ודשנים מסיסים אחרים בהתאם לדרישות הגידול. בכל שאלה יש לפנות לאגרונום חיפה באזורך.



קרא עוד על השילוב המנצח להתבססות שתילים



טיפול משקי  
טופל ב HaifaStim™ Humic Amino.  
+ דשן-כל™ סטרטר 12-43-12



טיפול משקי  
טופל ב HaifaStim™ Humic Amino.  
+ דשן-כל™ סטרטר 12-43-12



האגרונומים שלנו לשירותך. ליעוץ ולהדגמת פתרונות יישום יעילים פנה אלינו:  
צפון: ישי וקסמן 054-6756675, מרכז: אבישי שניידר 054-5616221, דרום: יוסי סופר 054-5616122

