



אפרסק/נקטרינה

המלצות דישון ויישום

תוכנית הזנה לאפרסק ונקטרינה עם פתרונות ההזנה של ואן איפרן. להלן המלצות מינון ויישום לפי שלבי צימוח.

פסק ירוק-פריחה	נשירת עלי כותרת	התקשות גלעין	יום לפני קטיף 45	יום לפני קטיף 30	לאחר קטיף	יישומים
						עלוותי הגמעה
פולייסטים בורון מוליבדן 250-300 סמ"ק/ד' 0.25%-0.3%	פולייסטים בורון מוליבדן 250-300 סמ"ק/ד' 0.25%-0.3%	פולייסטים סידן 300-400 סמ"ק/ד' 0.3%-0.4%	פולייסטים סידן 300-400 סמ"ק/ד' 0.3%-0.4%	פולייסטים סידן 300-400 סמ"ק/ד' 0.3%-0.4%	פולייסטים סידן 300-400 סמ"ק/ד' 0.3%-0.4%	סדרת סטים
סטים פיור		סטים פיור		סטים פיור		סדרת סטים
50-100 סמ"ק/ד' 0.05%-0.1%		50-100 סמ"ק/ד' 0.05%-0.1%		50-100 סמ"ק/ד' 0.05%-0.1%		סדרת סטים
וויק-אפ		וויק-אפ		וויק-אפ		פתרונות הזנה
400-500 סמ"ק/ד' 0.4%-0.8%		400-500 סמ"ק/ד' 0.4%-0.8%		400-500 סמ"ק/ד' 0.4%-0.8%		פתרונות הזנה
אוליגו אבץ 15% Zn EDTA 50 גר"ד/ד' 0.05%		אוליגו אבץ 15% Zn EDTA 50 גר"ד/ד' 0.05%		אוליגו אבץ 15% Zn EDTA 50 גר"ד/ד' 0.05%		דשני מיקרו
סטים פיור		סטים פיור		סטים פיור		סדרת סטים
250-300 סמ"ק/ד'		300 סמ"ק/ד'		300 סמ"ק/ד'		סדרת סטים
IPE משפר זמינות יסודות הזנה		IPE משפר זמינות יסודות הזנה		IPE משפר זמינות יסודות הזנה		פתרונות הזנה
2-3 ל"ד' במיכל הדישון		2-3 ל"ד' במיכל הדישון		2-3 ל"ד' במיכל הדישון		פתרונות הזנה
אוליגו פרימיום ברזל (4.8% o-o) Fe-EDDHA 6%		אוליגו פרימיום ברזל (4.8% o-o) Fe-EDDHA 6%		אוליגו פרימיום ברזל (4.8% o-o) Fe-EDDHA 6%		דשני מיקרו
500-1000 גר"ד/ד'		500-1000 גר"ד/ד'		500-1000 גר"ד/ד'		דשני מיקרו
אוליגו אבץ 15% Zn EDTA		אוליגו אבץ 15% Zn EDTA		אוליגו אבץ 15% Zn EDTA		דשני מיקרו
100-200 גר"ד/ד'		100-200 גר"ד/ד'		100-200 גר"ד/ד'		דשני מיקרו
בר-קל סידן חנקתי נוזלי*		בר-קל סידן חנקתי נוזלי*		בר-קל סידן חנקתי נוזלי*		דשני מאקרו
10 ל"ד'		10 ל"ד'		10 ל"ד'		דשני מאקרו
בר-מג מגנזיום חנקתי נוזלי*		בר-מג מגנזיום חנקתי נוזלי*		בר-מג מגנזיום חנקתי נוזלי*		דשני מאקרו
20 ל"ד'		20 ל"ד'		20 ל"ד'		דשני מאקרו

* יש ליישם מנה של 2-3 ל"ד' מתחילת עונת הדישון עד הופעת הפרי.
** יישום סידן ומגנזיום בהגמעה מיועד בעיקר באדמות קלות ואו כאשר מקור מי ההשקיה הינו מים מותפלים.

מופץ על ידי:



בר-הדס

התאנה 40

מושב מגן שאול

052-3489151 | 04-6400777

office@bar-hadas.com

- אנו ממליצים לרווח בין היישומים העלוותיים ככל הניתן.
- תוכנית זו הינה קו מנחה, יש להתייעץ עם גורם מוסמך על מנת להתאים את תוכנית הדישון לתנאי הגידול.

אנשי שטח: אלדד 052-8311692 | מיקי 052-7935734

