



# לקראת עונת הדישון

## המלצות דישון הדרים 2024 מדריך עוני עוני להדרים

במיידה והקרקע רוויה מהגשמיים, ניתן השקיה טכנית על מנת לספק את הדשנים הנדרשים לעצים, במצב צהה, מומלץ להתייעץ עם האגרונום האזורי.

בהמשך, במקביל להתקדמות ההתרפותות של הצימוח הצער, נרסס ריסוסי הזנה לצורך השלמה מחסורים באבץ, מנגן ומגנזיום. בחלוקת שוצריות תגבור, ניתן לשלב חנקן בריסוס על ידי הוספה של "עלומיד" לריסוסי האבץ והמנגן.

באביב עם התתחממות הקrkע, נדשן בחנקן בשילוב עם ברזל ("ברטיפ") ולאחר מכן נדשן בדשנים מורכבים לצורך אספקה של חנקן, זרchan ואשלגן בכמות הנדרשת לצמח. לאור המעבר בשנים האחרונות למינים מותפלים, אנו ממליצים לשלב גם מגנדיום בתוך הדשן המורכב.

בחלקה האחרון של עונת הדישון, ניתן לבדוק שוב את מצבו של הפרדרם ובמידת הצורך לדיק את הרקב וכמות הדשן לסיום העונה.

**תחילת העונה הקרובה בפרדס צפוי להיות מרכיבת בשל המחסור בכוח אדם לקטיף ועובדות אגרוטכניות.**

לאור מרכיבות זו, בשילוב עם הייעדרן של בדיקות עליים אנו נדרשים להתמקד השנה בתוכנית דישון פשיטה ויחידה שתאפשר לנו לסייע את העבודה ולמקם את ייעילות הדישון.

לאור זאת, מצורפת המלצת דישון לכלית המיפוי לכל הזרים בפרדס. במקורה הוצרך, ניתן לעשות התאמות ספציפיות של תוכנית הדישון, לצורך כך אתם מוזמנים להיעזר באגרונומים האזוריים של חברת דשנים וחומרים כימיים (ICL).

### מהלך הדישון

הdishon בפרדס בתחילת העונה מיועד לתמוך בעצים ביציאתם מהחורף. בשלב ראשוני ניתן מנה גודלה של זרchan ועם תחילת הלבלוב ניתן כמות ראשונית של חנקן.

# דישון חלקות הדרים

הערות	N	P	K	ל/ד	סוג הדשן	חדש
בהשלקה אחת	0.3	2		4	עדית 0-35-5	4
רישום עלותי				-	רישום עלותי	4
אכון חנקתי 21%	2.1			8	אכון חנקתי 21%	4
ניתן לדשן גם לא מגנזיום ニנת לדשן גם לא מגנזיום	3			11	אכון חנקתי 21% + ברטיפ'	5
	4.9	0.6	4.9	50	עדית 8-1-8 Mg0.5%	6
	6.9	0.9	6.9	70	עדית 8-1-8 Mg0.5%	7
מוסלץ לעדכן בהתאם למצב הקרקע モソルツ リュードン バイ ハタコム ムソルツ リュードン バイ ハタコム	3.4	0.4	3.4	35	עדית 8-1-8 Mg0.5%	8
	2.3		4.7	40	עדית 10-0-5	8
	2.6		5.3	45	עדית 10-0-5	9
	25	4	25			סה"כ

**חשוב!** טמפרטורת התגובה של אכון חנקתי 21% היא 10°C. בORITY הצורך, יש לעבוד עם אכון חנקתי 18% על מנת למנוע התגובה של הדשן בתחילת העונה.

## אבצאיו

דשן לתיקון מהיר של מחסורי אבץ.  
איפה: בפרדסים שלאטופלו באבץ  
בשנתיים האחרונות או בחלקות שבנה  
נצח מחסורי.



## עודד פלו

עודד פלו הוא תכשיר נוזלי מושולב של חומצות הומיות ופולביות שמקורן מהמחצב הטבעי לאונרדייט, עם כלאט הברזל המעליה של הברטיפ'. זהו ברזל מעודד צימוח ופעילות שורשים ומשפר מאוד את קליות הברזל בשורש. 3.3 ליטר /שווים ל-1 ק"ג ברזל + 1 ליטר ח. הומית.



להתיעצות עם האגרונום באזורי  
סורך את הברקוד

או פנה לאלעד מauda - אגרונום  
טלפון: 052-4709731  
EMAIL: elad.mauda@icl-group.com



## עלואומי

אוריאה דלת ביורט, דשן חנקני לריסוט עלותי. משמש לתיקון מהיר של מחסורי חנקן כאשר לא ניתן ליישם דרך מערכת השורשים. ניתן לשילוב עם תכשירי אבץ ומangan.



איפה: כשייש צורק בתגובה חנקן.

כמה ואיך: לריסוט בריכוז 1.5% בתוספת משטח.

## מגןזיאזין

להשלמת מחסורי מגנזיום.  
איפה: בכל החלקות, בדגש על חלקות שמושקנות במקומות מותפלים.  
כמה ואיך: לריסוט בריכוז 2% (לא  
שילוב עם דשנים נוספים), או  
בהתוגעה דרך מערכת ההשקייה.



## ברטיפ' פלו

לטיפול במחסורי ברזל. 2.5 ליטר  
ברטיפ' פלו שוויים ל-1 ק"ג  
סקויסטרין.

