



# שתילי גפן מבית חישתיל בנחיות שלמה

הכנת השטח «

שתילה «

קליטה והתבססות «

# פכת פלטה

# 1

## עיבוד השטח בצורה מיטבית

פני השטח ישרים ומסוקלים מאבנים  
ככל שניתן



# פכנת פלטה

השטח צריך להיות נקי  
מעשבייה ושאריות גידול קודם

# 2



# פכנת פלטה

# 3

**השקיית הקרקע באופן רציף**  
במשך כשלושה שבועות לפני שתילה.  
מומלץ לבצע השקיות בהנבטה  
לעשבים



# פכת פלטה

# 4

**טיפול נגד עשבייה בחומרים מורשים בלבד ( חומרי מגע)**

לפי ימי ההמתנה המומלצים בתווית (אין להשתמש בתכשיר ראונדאפ ודומיו)



# פכנת פלטה

# 5

השקיית חתך לפני השתילה  
חשוב שאזור חורי השתילה יהיו  
רטובים



# לימים

1 כיוון השורות בהתאם לתנאי הטופוגרפיה / מטאורולוגיה (שמש/רוח), הסימון מומלץ על ידי מודד מקצועי

2 הכנת מוטות במבוק / ברזל בשטח מבעוד מועד לתמיכה בשתיל, כדי להקל על השתילה והסימון - תמיד בין הצינור למדרון/שיפוע

3 הכנת חורי שתילה בגודל גוש השתיל - תמיד בין הצינור למדרון/שיפוע

4 מומלץ להעשיר פס השתילה בקומפוסט - חובה להקפיד לשטוף הקומפוסט היטב מספר ימים לפני שתילה

5 **חשוב** - ריסוס השתילים בעודם במגש עלול לגרום לצריבות עלים ופגיעה קשה באמיר הצימוח

# שמירה

# 1

## עם קבלת השתילים

חשוב לזהות את הזנים והכיתוב על האריזות ועל המגשים לפני תחילת השתילה, במידה ויש יותר מזן אחד לוודא הפרדה פיזית בין המגשים למניעת ערבוב זנים



# שתייה

# 2

**במגש זינוק מלא של חישתיל**  
ישנם 98 שתילי גפן. ( חשוב לתכנן  
את ביצוע השתילה בהתאם )



# שמירה

# 3

## לפני השתילה

יש לטבול את המגשים במים עד  
למצב רוויה



# שתייה

# 4

## על חור השתילה

להתאים לגודל הגוש: חור רדוד לא יאפשר שתילה נכונה, חור עמוק מידי עלול לגרום שתילה עמוקה מידי או השארת חלל אוויר בתחתית החור אשר יקשה על קליטת הצמח.



# שתילה

## 5 מומלץ לשתול ישירות מהגוש לחור השתילה

ללא מעיכה או עיקום הגוש כך שהחלק העליון של הגוש יהיה מעט נמוך מפני הקרקע (לא לפזר/להניח על הקרקע את השתילים לפני שתילה)



# שתילה

# 6

## חשוב להקפיד על עומק השתילה

(שתילה עמוקה מעל נקודת ההרכבה תגרום ליציאת שורשים מהרוכב וביטול ההרכבה)



# שמיטה

# 7

## חובה להדק את האדמה

מסביב לדפנות הגוש כדי להבטיח  
מגע מקסימאלי בין מצע השתילה  
לגוש השורשים.



# שמירה

# 8

יש לשתול לקרקע רטובה  
ולהשקות באופן מיידי עם סיום  
השתילה



## לוודא שתילה צמודה לטפטפת

כל השתילים יהיו בצד קבוע של  
הטפטפת (אם יש שיפוע אז  
השתילה תבוצע בצד הנמוך) לאורך  
השורה ובכלל השטח תמיד  
השתילה באותו הצד של הטפטפת



# שתייה

# 10

## בסיום השתייה

יש להלביש את שרוול ההגנה עם מוט תומך (במבוק/ברזל) בזהירות על מנת שהשתיל לא יינזק (לא חייבים להשחיל את המוט בפתח המיועד).



# אימים

1 מומלץ להדריך ולהתקין את השרוולים לפי תנאי השטח (אופציונאלי - שימוש בפתחים בחלק העליון של השרוול למוט לייצוב ושימוש בפתחים בחלק התחתון לצינור הטפטוף)



# קאיטק והמבסות

# 1

## בשבועיים הראשונים לאחר השתילה

יש לשמור על רצף רטיבות בסביבת גוש השורש, רצוי שכל פס ההרטבה לאורך הצינור יהיה אחיד



# קליטה ופתיחה

# 2

## כמות השקייה יומית לדונם

יש לקבוע ע"פ תנאי מזג האוויר וסוג הקרקע (ניתן להתייעץ עם צוות השטח של חישתיל)



# קאיטק והמבסות

# 3

## לאחר פריצת השורשים לקרקע

וקליטתם של השתילים בכרם ניתן  
להתחיל לרווח את ההשקיות (אחת  
ליומיים שלוש תוך בחינה של מצב  
הרטיבות בסביבת השורשים)



# קאיטף ופתקססות

# 4

**טיפול נגד עשבייה**  
ניתן לטפל בעשבייה לאחר  
התבססות השתילים בכרם



# קייטב והתבססות

# 5

יש לשמור על ניקיון ממזיקים ומחלות

ולטפל עפ"י המלצות מדריכי הגידול



# איבים

# 1

יש להתייעץ עם מדריכי הגידול לגבי הנחיות מתאימות בהמשך הגידול: השקייה, דישון, הגנ"צ והדלייה.

# 2

**חשוב** - לעתים עלולים לצמוח ענפי צד של הכנה ("חזירים"), יש לדאוג לחיתוכם המהיר במקום הקרוב ביותר לפריצתם מהגזע.

# בהצלחה מקצועית מילתית

למידע נוסף עומדים לרשותך משרדי  
המכירות וצוות שירות שדה והדרכה

## מנהלי מכירות וליווי מקצועי

### אלינא חרזי

מנהלת תיקי לקוחות גפן יין

050-4056626



### אלינה לסקר

מנהלת תיקי לקוחות גפן מאכל

08-6747556



### שיר אסטרוק

מנהלת מכירות מאזור חדרה דרומה

050-2203996



### דן בנימיני

מנהל מכירות מאזור חדרה צפונה

050-5219192



### אלון פרי

אגרונום - אחראי תחום גפן

050-6478262

