

# ס.ס.ס.י. C.C.C.

## תרכיז נוזלי.

למניעת רביצה בחיטה, למניעת פרי גס בהדרים ולעצירת צימוח באגסים.

מכיל: Chlormequat chloride 400g/L

### הערות לטיפול:

אין לרסס בעת רוח - מנע רחף התרסיס לגידולים שכנים. אין לרסס בתנאי מזג אוויר קיצוניים כגון קרה או שרב, או כאשר הגידול נמצא בתנאי עקה כגון יובש, חום או סובל מנזקי קרה, מחוסר אוורור קרקע או מנזק מקוטלי עשבים ועוד.

### חיטה:

למניעת רביצה

מועד הריסוס	נפח התרסיס (ל"ד')	המינון
בתקופת התארכות הפרק השני של החיטה. התקופה המתאימה לריסוס נמשכת 10 - 14 ימים.	מהאוויר 3-5 מהקרקע 8-10	750-1000 סמ"ק/ד' המינון הגבוה בשדות בהם צפויה רביצה בינונית עד קשה

### שילובים:

ס.ס.ס.י. נתן במקרה הצורך לערבב עם תכשירים שונים השימושיים בחיטה, עם דשנים כגון אוריאה וחנקת אמון נוזלי ועם קוטלי עשבים שונים כגון אלבר-מ, אלבר סופר, ברומוטריל. בשילוב עם דשנים וקוטלי עשבים יש להקפיד על העיתוי המתאים: כך למשל אפשר לשלב עם ברומוטריל סמוך להתמיינות, אך עם אלבר-מ, אלבר סופר אפשר לשלב רק בשלב ההפרקה.

### משך הפעולה:

ס.ס.ס.י. מתפרק בקרקע תוך זמן קצר יחסית ולכן בשימוש במועדים המומלצים אין חשש משאריות קרקע לגידול הבא אחרי החיטה.

### שטיפה ע"י גשם:

ס.ס.ס.י. נקלט מהר בעלים. אין חשש לשטיפה ע"י הגשם החל מ-4 שעות לאחר הריסוס.

### שטיפה ע"י גשם:

בתנאי עקה עלולים להופיע כתמים בהירים בעלווה, בעיקר בעלה הדגל.

לפני השימוש יש לקרוא את ההנחיות המופיעות בתווית התכשירים.

### הדרים:

ריסוס ב-סי. סי. סי. מקטין את תופעת הקליפה הגסה בפרי שמוטי ועשוי להגביר את היבול.

מועד הריסוס	נפח התרסיס (לי/ד')	הריכוז
מחודש מאי עד מחצית יוני ולא מאוחר יותר	400-500 במרסס מוטורי או בריסוס ברובים	0.625% (625 סמ"ק סי. סי. סי. בתוך 100 ל' מים, דהיינו 2500 חלקי מיליון חומר פעיל)

### אגסים:

ריסוס ב-סי. סי. סי. מסייע בעצירת הצימוח בעצי אגס.

מועד הריסוס	נפח התרסיס (לי/ד')	הריכוז
במשך חודש אפריל-מאי כאשר הצימוח נמרץ מעל ל-20 ס"מ	עד נגירה.	1%-2% לפי חוזק העצים*

\* מכוונים את התרסיס למוקדי הצימוח.



מס' הרישיון של השירותים להגנת הצומח ולביקורת: 67/הגה"צ/32  
• אריזות: 10 ליטר, 20 ליטר  
• דרגת רעילות III - מסוכן לבריאות  
• מיוצר ומשווק ע"י אדמה אגן