

כמי-ברזל 9



כללי:

כמי ברזל 9 הינו כילאט ברזל המיועד לטיפול במחסורי ברזל בהדרים, ליישום דרך הקרקע.

הוראות שימוש:

הגידול	מינון התכשיר	היישום	מועד היישום
הדרים 	55-75 גרם לעץ	הגמעה	מועד 1: חנטה. מועד 2-3: 20-40 יום לאחר היישום הראשון. מועד 4-5: בהתאם לצורך לפני ואחרי הקטיפ.

הכנת החומר ויישומו: המסת החומר במים ויישום דרך מערכת ההשקיה.

שילובים מותרים: אין לשלבו בדשנים זרחנים או בדשנים בעלי PH הנמוך מ 3.5

אזהרות לאדם: הימנע משימוש בתכשיר במקומות סגורים, הימנע משאיפת אדי התכשיר.

אמצעי בטיחות: הרחק מהישג ידם של ילדים. אסור לאכול, לשתות או לעשן בזמן שימוש בחומר. מנע מגע של התכשיר עם העור, הפנים ו/או העיניים, יש להשתמש בכפפות גומי ובמשקפי מגן וכן חובת שימוש בנישמית (FFP2) על הפה והאף כדי לא לנשום את אבק החומר. המנע משפיכת התכשיר לביוב ומאגרי מים. בתום השימוש הסר את כל הבגדים המזוהמים וכבס אותם בנפרד מהכביסה הרגילה. שמור את החומר באריזה המקורית בלבד כשהיא סגורה היטב.

כמי-ברזל 9



كما الحديد 9

CHEMI-BARZEL 9

כילאט ברזל [גרגירים זעירים] לריפוי כלורוזה ומחסורי ברזל

מכיל 9.0% ברזל (כאלמנט) בצורה של Fe-HBED דרגת רעילות: IV (מסוכן) | מספר או"מ: לא מסווג

קרא בעיון את התווית לפני השימוש

לשימוש חקלאי בלבד, לא לשימוש ביתי



מיוצר על ידי חב' ADOB - פולין

משווק על ידי

כימיכלור [2005] שיווק כימיכלים בע"מ
CHEMICHOR [2005] CHEMICAL MARKETING LTD
רח' הקידמה 8, ת.ד. 12726 אשדוד 7725171
טל. 08-8523883 (רב קווי)

מס' רישיון הגה"צ: 14 / ה.צ. / 4212



כמי-ברזל 9

אריזות ריקות: לשטוף היטב במים ולזרוק לאתר פינוי אשפה רגילה.



אחסון: יש לאחסן את התכשיר הרחק מהישג ידם של ילדים. יש לאחסן במקום סגור, יבש ומאוורר מתחת ל 30° C.

טיפול בחומר שנשפך: אסוף לכלי אטום והעבר לאתר מאושר ע"י המשדח להגנת הסביבה.

עזרה ראשונה: במקרה של מגע בעיניים, לשטוף מיד במים לפחות 15 דקות ולפנות מיד לייעוץ רפואי. לאחר מגע עם העור, יש לשטוף מיד בהרבה מים וסבון.

מידע לרופא: מרכז מידע להרעלות בבית החולים רמב"ם 8541900 - 04 בכל במקרה של פגיעה או חשד להרעלה יש להציג את תווית התכשיר ו/או את האריזה.

תכולה: 5 / 25 ק"ג



מס' אצווה:
תאריך ייצור:
פג תוקף: 36 חודשים מתאריך הייצור
תאריך עריכת התווית: 11/2014

מסיס בקלות במים (עד 55 גרם לליטר) 100% כילאט HBED