



אגן
אגן טיטס



ADAMA
Agan



בוליקל XP
BOLIKEL XP
بوليكييل

גרגרים מסיסים
מכיל 6% ברזל בצורת כלאט של Fe-HBED
100% מהברזל בצורת Ortho-Ortho,
לפי שיטת בדיקה EN13368-2 של ה-EU

כלאט ברזל בצורת גרגרים מסיסים במים
לתיקון מחסור ברזל (כלורוזה) בגידולים שונים
התוארית הגרגרית של החומר אינה גורמת לאבק
ומתמוססת במהירות במים

דרגת רעילות
IV
מסוכן
לא מסווג UN No.

סרוק לכניסה
לאחר



מסי הרישיון של השירותים להגנת הצומח ולביקורת: 2015/הגה"צ/4302
לא לשימוש ביתי - לשימוש חקלאי בלבד!
للاستعمال الزراعي فقط - وليس للاستعمال المنزلي!

מידע לרופא: המרכז הארצי למידע בהרעלות ביה"ח רמב"ם 04-8541900

קרא את התווית לפני השימוש | מספר אצווה מודפס על גבי האריזה
ייצור: Akzo Nobel, Sweden
שיווק: אדמה-אגן בע"מ אשדוד 77102, ת.ד. 262,
טל. 08-8515211

www.adama.com/agan

עידכון 7/16 02-LS767

5 ק"ג

טיפול באריזות ריקות: את האריזות הריקות צריך להעביר למיכל האשפה ביתית.

עזרה ראשונה:

אם חדר חומר **לעיניים** - שטוף אותן בזרם מים חלש במשך 15 דקות ופנה לרופא.
במקרה של **בליעה** פנה את הנפגע לרופא והצג בפניו תווית זו.
במקרה של מגע **בעור** או בחלקי גוף חשופים יש לשטוף במים ובסבון ואחר כך במים זורמים במשך 15 דקות.

מידע לרופא: מספר הטלפון של המרכז הארצי למידע בהרעלות בבית חולים רמב"ם: **04-8541900**.

תנאי מכירה: היצרנים והמפיצים של תכשיר זה משוכנעים ביעילותו, אולם היות שאין באפשרותם לפקח על אופן השימוש בתכשיר והתנאים בעת השימוש בו, אין הם אחראים לכל התוצאות והנזקים העלולים להיגרם כתוצאה מהשימוש בתכשיר זה, הן לפי ההוראות דלעיל והן לפי כל אופן שימוש אחר.

בוליקל XP בוליקיל BOLIKEL XP

בגמר השימוש

ניקוי המרסס:

בגמר הריסוס יש לרוקן את המכל מהשארייות בהתאם להנחיות לסילוק תשטיפים. אחר כך יש לשטוף את המרסס וכל חלקיו במים ודטרגנט. את התשטיפים יש לסלק בהתאם להנחיות לסילוק תשטיפים.

סילוק תשטיפים:

אין לרוקן ולשטוף תכשירים או שאריות ממתקן ריסוס, ממכל איסוף או ממתקן אחר אל הקרקע, אל בריכות דגים ואל מקורות ומקווי המים למיניהם. יש לסלק תשטיפים בשיטות מאושרות על ידי המשרד להגנת הסביבה כגון ריסוס בשטח חקלאי, שימוש חוזר, טיהור, אידוי ופינוי לאתר הפסולת הרעילה ברמת חובב.

הגנה אישית:

מיד עם תום הטיפול רחץ ידיים וחלקי גוף גלויים במים וסבון, כמו כן רחץ את כל הכלים בהם השתמשת לביצוע הטיפול. כבס בגדי עבודה בנפרד מכביסה רגילה.

מועד כניסה מחדש לשטח המטופל:

אין מגבלה. הכניסה לבתי צמיחה ומנהרות עבירות אפשרית רק לאחר 12 שעות אוורור לפחות.

אחסון:

אחסן התכשיר במקום נעול מוצל ויבש המיועד לאחסון חומרי הדברה, מחוץ להישג ידם של ילדים ואנשים בלתי מוסמכים. הזהר לבל יבוא החומר במגע עם חומרי מזון, מספוא ותכשירי הדברה אחרים. שמור את החומר באריזה המקורית הסגורה.

טיפול תכשיר שנשפך:

צריך לאסוף בעזרת מברשת ויעה לכלי אטום ולהעביר לאתר פסולת רעילה.

אמצעי זהירות ומיגון:

בזמן הכנת התמיסה הימנע משאיפת החומר. תשתמש בכפפות גומי (תקן EN-374/3) ומנע מגע עם העור. אין לאכול, לשתות או לעשן בזמן ביצוע הטיפול.

הערות לטיפול

חומר מתפרק בחשיפה ישירה לקרני השמש, על כן רצוי להחדירו בתוך הקרקע מיד לאחר יישומו. צריך להקפיד שהיישום ייעשה באזור בו מתפתחת מערכת השורשים של הגידול. במטעים מושקים בטפטוף מטפלים מתחת לטפטפות, במטעים מושקים במתזים - באזור ההרטבה. בכל מקרה צריך להמיס את החומר במים וליישם אותו בצורת תמיסה. ביישום באמצעות מערכת ההשקיה, עדיף להחדיר את החומר בשליש האחרון של ההשקיה. ניתן ליישם את התכשיר גם דרך דוד הדישון או משאבת דשן באמצעות מערכת ההשקיה. בכל מקרה צריך להפעיל את מערכת ההשקיה מיד לאחר היישום.

טבלת השימוש

הגידול	המינון	הערות
מטעים: אבוקדו, אגס, אפרסמון, אפרסק, בננה, גויאבה, גפן, הדורים, חבוש, מנגו, נקטרינה, קיווי, שקד, תפוח	400 גרם/דונם	יישומים חוזרים יינתנו בהתאם לרמת הכלורוזה
אגוזי אדמה		
ירקות: מלפפון, עגבנייה, פלפל		
פרחים: עצבנית (רוסקוס), שושן צחור	0.4 גרם/מ"ר	
משתלות עצי פרי	0.4-1.6 גרם/שתיל	

שילובים עם דשנים

התכשיר יציב בתחום pH 3.5-12.