

דף מוצר - AGRICHLOR

<p>תכולה / נפח : 4.72 גרם טבליות</p>  <p>חומרים מסוכנים לסביבה</p>  <p>מגרה</p>	<p>הרכב : חומר פעיל Troclosene Sodium (NaDCC) 53% 300 טבליות משקל כל טבלית 4.72 גרם ומכילה 2.5 גרם NaDCC</p> <p>התוויה: טבליות כלור תוססות לחיטוי במשק חי ומפעלי מזון מן החי יעיל כנגד חיידקים, פטריות, וירוסים ונגבים</p>
---	--

לשימוש וטרינרי בלבד

מס' רישום השירותים הוטרינריים במשרד החקלאות 1271

הוראות שימוש : יש להוסיף טבליות AGRICHLOR לכמות הרצויה של מים (רצוי בטמפרטורה של 40°C להמסה מהירה של הטבליות) בהתאם לשימוש והריכוז המומלץ בטבלה הבאה :

טבלת מיהול של טבליות AGRICHLOR		
יוצרת כלור פעיל בריכוז של	1 טבלית בתוך	לחיטוי במקרי התפרצות
750 חל"מ (ppm)	2 ליטר מים	מחלת הפה והטלפיים (Foot and Mouth)
1000 חל"מ (ppm)	1.5 ליטר מים	שפעת החזירים (Swine Vesicular Disease)
333 חל"מ (ppm)	4.5 ליטר מים	שפעת העופות (Avian Influenza Virus)
750 חל"מ (ppm)	2 ליטר מים	מחלת הניוקאסל (Newcastle Disease)
חיטוי ברפת לול ובדיר		
1000 - 500 חל"מ (ppm)	3 - 1.5 ליטר	*חיטוי גלגלי רכב בטבילה
1000 - 630 חל"מ (ppm)	2.5 - 1.5 ליטר	*אמבט לחיטוי נעלי עבודה
500 חל"מ (ppm)	3 ליטר	**ציוד, כלי עבודה, רכבים ואמצעי שינוע
630 חל"מ (ppm)	2.5 ליטר	**רצפת מבנה ומכלאות משטחי עבודה ושבילים
900 חל"מ (ppm)	1.75 ליטר	**מצעי רביצה
3-4 ppm למים נקיים	400-525 ליטר	חיטוי מי שתייה עופות
5-10 ppm לזיהום קל	300-150 ליטר	חיטוי מי שתייה עופות
10 ppm	150 ליטר	חיטוי מי שתייה בהמות

הוראות לחיטוי משטחים וציוד הבא במגע עם מזון

סלק שאריות באופן יבש.
רחץ באמצעות תמיסת דטרגנט חמה.
שטוף היטב במים חמים.
הכן תמיסה של Agrichlor (בזמן שגרה 200 חל"מ – 2 טבליות ב- 15 ליטר ובזמן מחלה ע"פ הוראות השו"ט) הרטב היטב את המשטחים או הציוד בריסוס או בהשריה.
הנח לפחות לשלוש דקות.

שטוף היטב במים באיכות מי שתייה והנח לייבוש.
*(בכל מקרה בו קיים טווח ריכוזים אגא התייעץ באיש המכירות)
** לאחר ניקוי יסודי

משטחים וכלים יש להרטיב בתמיסה בעזרת מרסס ידני או בעזרת מטלית נקייה בכל מקום בו לא מצוין זמן מגע מינימאלי זמן המגע הוא עד ייבוש 5-10 דקות
אזהרות - חומר מגרה, מגרה את העיניים ודרכי הנשימה, מזיק בבליעה. פולט גז רעיל במגע עם חומצות.
הרחק ממקור חום, הרחק מהישג ידם של ילדים.
שמור את האריזה במקום מאוורר היטב.

אמצעי בטיחות ומיגון : בעת הטיפול בחומר השתמש במסכת נשימה עם מסנן מסוג A2P3 ובציוד מגן הכולל כפפות גומי ומשקפי מגן.

סיכונים סביבתיים : רעיל מאוד לבעלי חיים שוכני מים, עלול לגרום השפעות שליליות ארוכות טווח לסביבה מימית. אין לזהם מקורות מים.

אחסון : יש לאחסן את התכשיר באריזתו המקורית במקום מוצל, נעול, מיועד לאחסון תכשירים כימיים, הרחק מהישג ידם של ילדים ואנשים אחרים שאינם מורשים להשתמש בתכשיר.
טיפול באריזות ריקות : בגמר השימוש, יש לשטוף את האריזה שלוש פעמים, להוסיף את מי השטיפה אל מיכל ההשריה, לנקב את המיכל ולהשליך לאשפה.

עזרה ראשונה ומידע לרופא :

<p>במקרה של מגע בעור - הסר בגדים ונעלים נגועים אלא אם נדבקו לעור. שטוף עם כמויות גדולות של מים 10 דקות לפחות, הפנה לטיפול רפואי.</p> <p>במקרה של מגע בעיניים - שטוף במים במשך 15 דקות לפחות חבוש בתחבושות סטריליות והפנה לטיפול רפואי מחשש לפגיעה מושהית.</p> <p>במקרה של בליעה - אין לגרום להקאה. אם הנפגע בהכרה, השקה ב-3 כוסות מים. יש להמשיך במתן מים לנפגע(כוס מים מדי 10 דקות) בהתאם לחומרת הפגיעה הפנה לטיפול רפואי בהקדם האפשרי. אין להשקות נפגע חסר הכרה.</p> <p>במקרה של שאיפה - פנה את הנפגע למקום מאוורר ופנה לקבלת טיפול רפואי.</p> <p>בפניה לקבלת עזרה רפואית יש להציג תווית ו/או MSDS.</p> <p>"למידע נוסף: המרכז הארצי לייעוץ רפואי בהרעלות, בי"ח רמב"ם חיפה, טלפון 04-8541900". "במקרה של פינוי לעזרה רפואית יש להציג תווית זו לרופא".</p>	
מספר אצווה:	תאריך תפוגה של התכשיר: 5 שנים מיום הייצור
היצרן Hydrachem Limited Gillmans Industrial Estate שיווק: זהרלאב 04-9897171	