

ISO 9001 & 14001 REGISTERED



فابكو

شركة مصانع الأدوية البيطرية والزراعية ذ.م.م



فاب ملاثيون - 50 %

مبيد حشري ومبيد للحلم

مركز مستحلب

التركيب: كل مل يحتوي على:

ملغم 500 ملاثيون

الخواص:

- مبيد حشري ومبيد للحلم غير جهازي، ويعمل بالملامسة وعن طريق المعدة والجهاز التنفسي.
- مبيد حشري فسفوري عضوي قوي عند استعماله بتركيزات منخفضة.
- ذو سمية متدنية للحيوانات الثديية.

الاستعمالات:

- معالجة الانواع المختلفة من الجرب.
- مكافحة الانواع العديدة من القراد والقملة والبراغيث والبعث التي تهاجم حيوانات المزرعة.
- مكافحة التدويد (يرقات الذباب في الجروح) والتي تصيب الحيوانات.
- مكافحة الذباب والحشرات الاخرى في المزارع والاسطبلات والحظائر.

طريقة الاستعمال:

طريقة الاستعمال	نسبة التخفيف بالماء	نوع الحيوان
الرش	100:1	الابقار
الرش او التغطيس	100:1	الضأن والماعز
الرش	100 :1	الخنازير
الرش	100:1	الفصيلة الخيلية
الرش	200:1	الدواجن
الرش	25:1	المزارع والاسطبلات

تحذيرات:

- سام للأسماك والنحل.
- تجنب ملامسة العيون والفم والجلد والاستنشاق.
- قبل الرش، ينبغي ارتداء الملابس والاحذية والقفازات والنظارات الواقية.
- تجنب الاكل والشرب والتدخين اثناء عملية الرش.
- تجنب معالجة الحيوانات المريضة والمنهكة والضعيفة وصغيرة السن.
- تجنب تلويث البرك ومصادر وقنوات المياه.
- ابعاد جميع الحيوانات المرصعة و الحيوانات التي عمرها اقل من شهر قبل استخدام المبيد.

ملاحظات:

- يمكن اعادة المعالجة بعد مضي 2- 3 أسابيع عند الضرورة.
- للخيل: نستخدم 1.9 لتر من السائل المخفف لكل حيوان.
- للخيل: نستخدم 40 - 80 لتر من السائل المخفف لكل 1000 متر مربع.
- لبيوت الدجاج: نتظف الارضيات ثم ترش الارضيات و الجدران و الاسقف و الاعشاش.
- للدواجن: نستخدم 38 لتر من 0.5 % محلول الرش لكل 1000 طير.

الاسعافات الاولية:

- في حالة الابتلاع:
 - تجنب اجراء التقيؤ.
 - اجراء غسيل معدة.
- عند ملامسة العيون: تغسل جيداً بالماء لمدة ربع ساعة.
- عند الاستنشاق: يتم اجراء التنفس الاصطناعي واعطاء الاوكسجين عند الضرورة.
- عند ملامسة الجلد: يغسل جيداً بالماء والصابون.
- طلب المساعدة الطبية عند الضرورة.

الترياق المضاد:

- الاتروبين، بام، توكسوجونين.
- الاستمرار بالمعالجة حسب اعراض التسمم.

فترة الامان:

- لاستهلاك الحليب: يوم واحد.

التخزين:

- يحفظ بعيداً عن متناول الاطفال، والطعام والشراب.
- يحفظ في مكان جاف معتم وبدرجة حرارة أقل من 30 م°.

العبوات: (100, 250, 500, 1000) مل.