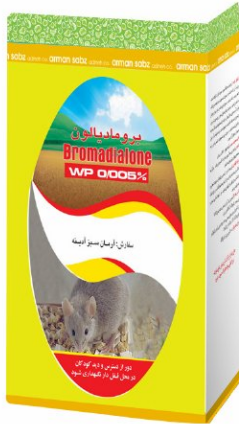


برومادیالون ۰/۰۰۵%

Bromadiolone 0.005%



موارد مصرف :

میزان مصرف	عنوان آفت
۱ قطعه طعمه ۲۰ گرمی در هر ۱ تا ۱/۵ متر برای موش‌های کوچک ۳ قطعه طعمه ۲۰ گرمی در هر ۴ تا ۵ متر برای موش‌های متوسط و بزرگ. همچنین در دهانه‌ی ورودی لانه مصرف می‌شود (بررسی محل‌ها پس از ۳ روز و در صورت نیاز به تکرار ۲ هفته بعد)	موش و رامین

#### احتیاطات لازم:

از خوردن، آشامیدن و کشیدن سیگار در حین سمپاشی اکیداً خودداری کنید و استفاده از دستکش پلاستیکی و ماسک به هنگام استفاده از این طعمه الزامی است.

#### علائم مسمومیت:

سر درد، سرگیجه، تهوع، اسهال، اختلال در بینایی و خونریزی داخلی.

#### کمک‌های اولیه :

در صورت مسمومیت به همراه برچسب موش کش به پزشک مراجعه گردد.

#### یادآوری:

ویتامین K1 زیر نظر پزشک تزریق شود.

#### مدیریت کاربرد:

طعمه این سم برای جوندگان لذیذ می‌باشد. چنانچه مطابق دستور العمل مورد استفاده قرار گیرد برای زنبور عسل خطرناک نخواهد بود.

فرمول شیمیایی:  $C_{30}H_{23}BrO_4$

وزن مولکولی (۵۲۷/۴)

گروه Coumarin anticoagulant

ماده مؤثر: ۰/۰۵ گرم بر کیلوگرم

مواد همراه: ۹۹/۹۵ گرم بر کیلوگرم

درجه سمیت برای بیستاداران:

Oral LD<sub>50</sub> for Rats 1.125 mg/Kg

کلاس سمیت بر اساس دسته بندی WHO:

IIa (فوق العاده خطرناک)

نحوه تأثیر:

برومادیالون موش کشی است آنتی کواگولانت که برای مبارزه با موش و رامین و انباری بگاری می‌رود و با متوقف نمودن تشکیل پروترومبین باعث خونریزی داخلی شده و در نتیجه منجر به مرگ موش می‌گردد.



موش و رامین

زیر نظر متخصصین گیاهپزشکی مصرف شود.

**توجه:** موارد توصیه شده کلی بوده و به شرایط محیطی و امکانات موجود بستگی دارد. چون شرکت وارد کننده از نحوه شرایط نگهداری، زمان مصرف، مقدار دز مصرفی، چگونگی مصرف، شرایط جوی و محیط و اختلاط آن با سایر سموم و ترکیبات شیمیایی توسط مصرف کننده بی اطلاع می‌باشد، لذا هیچگونه مسئولیتی متوجه وارد کننده نمی‌باشد.

1394 - 1395

www.adinehgroup.com