

زینک فسفایدہ ۸۰% پودر

Zinc phosphide 80% P



موارد مصرف :

| میزان مصرف | عنوان آفت | محصول |
|---|----------------|--------------------|
| ۲ گرم روغن + ۱۰۰ گرم گندم + ۵ گرم سم بصورت طعمه | موش مغان تانرا | باغات میوه و نیشکر |
| | موش های غلات | |
| | موش ورامینی | |

علائم مسمومیت:

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

کمکهای اولیه :

در صورت مسمومیت به همراه برچسب آفتکش به پزشک مراجعه گردد.

مدیریت کاربرد:

مصرف این سم به علت مسمومیت زیاد برای پستانداران باید تحت مراقبت پرسنل فنی انجام شود. این سم به صورت خشک پایداری زیاد ولی در هوای مرطوب به تدریج گاز فسفین را آزاد می کند که بسیار خطرناک است.

پادزهی:

محلول پرمنگنات می باشد. هرگز به مسموم بیهوش چیزی خورانده نشود.

فرمول شیمیایی P_2Zn_3

وزن مولکولی: (۲۵۸/۱)

گروه: Inorganic

ماده مؤثر: ۸۰۰ گرم بر کیلوگرم

مواد همراه: ۲۰۰ گرم بر کیلوگرم

درجه سمیت برای پستانداران:

Oral LD50 for Rats 45.7 mg/kg

کلاس سمیت بر اساس دسته بندی WHO :

Ib (بسیار خطرناک)

نحوه تأثیر:

موش کش گوارشی که با واکنش با اسیدهای معدی ، فسفین آزاد می کند، که وارد جریان خون شده و کلیه و کبد و قلب را از بین می برد.

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.



موش مغان



موش ورامین

زیر نظر متخصصین گیاهپزشک مصرف نشود.

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 می باشد، لذا هیچگونه مسئولیتی متوجه وارد کننده نمی باشد.