

کلرتال دیمتبیل ۷۵٪ پودر با قابلیت ترشوندگی

Chlorthal-Dimethyl 75% WP



موارد مصرف :

محصول	نوع علفهای	میزان و زمان مصرف
بوچه، شبدر، بیاز	علفهای هرز یکساله	۸ تا ۱ کیلوگرم در هکتار (قبل از کاشت و یا بعد از کاشت قبل از رویش و اوایل رشد علفهای هرز)

علام مسمومیت:

سردرد، سرگیجه، نهوع، اسهال و اختلال در بینایی.

كمکهای اولیه :

در صورت مسمومیت به همراه بر جسب علف کش به پزشک مراجعه گردد.

پارزه :

خوراندن محلول آب نمک گرم و ایجاد حالت نهوع، هرگز به مسموم بیهوش

چیزی خورانده نشود.

مدیریت کاربرد:

این سم برای ماهی ها خطرناک نمی باشد. پس از ۰ ۰ ۰ ۰ روز ۵۰ درصد آن در خاک هیدرولیز می شود. این سم به صورت نمک دی متیل از اسید کلرتال می باشد.

فرمول شیمیایی: $C_{10}H_6Cl_4O_4$

وزن مولکولی (مول):

Benzenedicarboxylic acid. گرم بر کیلوگرم

ماده مؤثر ۷۵۰ گرم بر کیلوگرم

مواد همراه: ۲۵۰ گرم بر کیلوگرم

درجه سمیت برای پستانداران:

Oral LD50 for Rats >10000 mg/kg

کلاس سمیت بر اساس دسته بندی WHO:

ل (سمیت حاد ندارد)

نحوه تاثیر:

غیرسیستمیک، انتخابی، بازارنده تقسیم سلول که از رشد جوانه های انتوپوی

(مریستیم) جلوگیری می کند.

احتیاطات لازم:

از خوردن، آشاییدن و کشیدن سیگار در حین سعی پاشی اکیداً خودداری شود.



فرگون



کلسه کلینیش

زیر نظر مخصوصین گاهپردازی مصرف شود.

توخه موارد توصیه شده کال 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.