

دیمتوات ۴۰% امولسیون

Dimethoate 40% EC



موارد مصرف :

| میزان مصرف | آفات | محصول |
|------------|----------------------------|---------------------|
| یک در هزار | شته سمی و شته سبز معمولی | غلات |
| یک در هزار | آفات | پنبه |
| یک در هزار | آفات | چغندر قند |
| یک در هزار | شیشک | درختان میوه سردسیری |
| یک در هزار | شته‌ها، تریپس و حشرات مکند | سویا |
| یک در هزار | نماتد ساقه | یونجه |

علائم مسمومیت:

سرگیجه، تهوع، اسهال و اختلال در بینایی

کمک‌های اولیه :

در صورت مسمومیت به همراه برچسب حشره‌کش به پزشک مراجعه گردد. از خوردن، آشامیدن و کشیدن سیگار در حین سمپاشی اکیداً خودداری شود.

مدیریت کاربرد:

این سم کولین استراز خون را کاهش می‌دهد.

یادزهر:

آتروپین، پام، PAM M و PAM Cl می‌تواند به آتروپین اضافه شود.

دوره کارنس:

حداقل فاصله آخرین سمپاشی تا برداشت محصول بسته به شرایط اقلیمی و نوع آفت ۱۴ تا ۲۱ روز است.

فرمول شیمیایی: $C_5H_{12}NO_3PS_2$

وزن مولکولی: (۲۲۹/۲)

گروه Organophosphate

ماده مؤثر: ۴۰۰ گرم بر لیتر

مواد همراه: ۶۰۰ گرم بر لیتر

درجه سمیت برای پستانداران:

Oral LD50 for Rats 387 mg/kg

کلاس سمیت بر اساس دسته بندی WHO :

II (سمی و زیان‌آور)

نحوه تأثیر:

حشره کش سیستمیک، تماسی و گوارشی.

احتیاطات لازم:

از خوردن و آشامیدن و کشیدن سیگار در حین سمپاشی اکیداً خودداری شود.



کرم غوزه پنبه



کرم برگخوار چغندر قند



شته سمی مگرم

زیر نظر متخصصین گیاهپزشکی مصرف شود.

توجه: موارد تومیه 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