



فنیتروتیون ۵۰٪ امولسیون

Fenitrothion 50% EC

موارد مصرف :

میزان مصرف	آفات	محصول
۱/۲ لیتر در هکتار	سن‌های زبان‌آور	غلات
۱/۵ لیتر در هکتار	ملخ مراکشی، ایتالیایی، بری بری، نورانی، صحرایی و قم	
۱/۵ لیتر در هکتار	کرم سافه خوار	برنج
۱/۵-۲ در هزار	سن‌های ناقل بیماری نماتوسپور و سوک سرشاخه خور	پسته
۱/۵ لیتر در هکتار	ملخ آسیایی	نیشکر
۱/۵ لیتر در هکتار	ملخ	بادمجان و بونجه

علائم مسمومیت:

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

کمکهای اولیه :

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

پادزهر:

آتروپین، 2PAM-CL, 2PAM, 2PAM-M توکز و گوئین

مدیریت کاربرد :

این سم شدیداً بر روی آتروپوئیدهای غیر هدف خطرناک است همچنین کولین استراز خون را کاهش می دهد.

فرمول شیمیایی: $C_3H_{12}NO_5PS$

وزن مولکولی: (۲۷۷/۴)

گروه Organophosphate

ماده مؤثر ۵۰۰ گرم بر کیلو گرم

مواد همراه ۵۰۰ گرم بر کیلو گرم

درجه سمیت برای پستانداران:

II (سمی و زبان‌آور)

کلاس سمیت بر اساس دسته بندی WHO :

Oral LD50 for Rats 1700 mg/kg

نحوه تاثیر :

حشره کش غیر سیستمیک با اثر تماسی و گوارشی.

احتیاطات لازم:

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



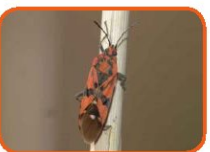
ملخ آسیایی



ملخ صحرایی



سن غلات



سن قرمز



سن سبز پسته

زیر نظر متخصصین گیاهپزشک 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 می باشد، لذا هیچگونه مسئولیتی متوجه وارد کننده نمی باشد.