



تری کلرفن ۸۰% پودر قابل حل در آب
Trichlorfon 80% SP

موارد مصرف :

میزان مصرف	آفات	محصول
۱ تا ۲ کیلوگرم در هکتار	سن	گندم و جو
۱ تا ۲ کیلوگرم در هکتار	مگس خزانه	برنج
۱ تا ۲ کیلوگرم در هکتار	کرم دانه خوار	آفتابگردان و سویا
۱ تا ۲ کیلوگرم در هکتار	مگس	بباز و خربزه
۱ تا ۲ کیلوگرم در هکتار	پروانه سفید	کلم
۱ تا ۲ کیلوگرم در هکتار	کرم غوزه	سبزی و جالبز
۱ تا ۲ کیلوگرم در هکتار	کارادربنا (هلیونیس)	نخود
تهیه نله ۲۵۰ تا ۳۰۰ گرم سم تری کلرفن + ۲/۵ لیتر نفت ۲۵۰+ گرم صابون در ۱۰۰ لیتر آب	یوستخوار	نارون

احتیاطات لازم :

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

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:

سولفات آتروپین - PAM-۲ و توکروگونین، همراه ۲۰ تروپین، هرگز به مسموم بیهوش چیزی خورانده نشود.

دوره کارنس :

فاصله ی آخرین سمپاشی تا برداشت محصول ۷ روز است.

فرمول شیمیایی: $C_4H_8Cl_3O_4P$
وزن مولکولی: (۲۵۷/۴)

گروه Organophosphate

ماده مؤثر: ۸۰۰ گرم بر کیلوگرم

مواد همراه: ۲۰۰ گرم بر کیلوگرم

درجه سمیت برای پستانداران:

Oral LD50 for Rats 250 mg/kg

کلاس سمیت بر اساس دسته بندی WHO :

II (سمی و زیان آور)

نحوه تاثیر :

حشره کش گوارشی، تماسی و غیرسیستمیک.



پروانه سفیده کلم



کارادربنا



دانه خوار آفتابگردان

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.