

آشنایی با حشره‌کش‌ها:

◆ حشره‌کش کالیپسو (تیاکلوپرید) ۴۸۰SC ساخت بایر آلمان برای مبارزه با کرم سیب - سوسک برگ‌خوار سیب‌زمینی (کلرادو) و پسیل پسته به نسبت ۲۰۰ تا ۳۰۰ سی‌سی در هزار

◆ حشره‌کش موسپیلان (استامی پراید) ۲۰WP ساخت نیپون سودا ژاپن برای کنترل کرم سیب و مینوز لکه‌گرد و شته‌ها میزان مصرف ۰,۵ در هزار

◆ حشره‌کش مچ (لوفنورون) امولسیون ۵۰٪ ساخت سینجنتا برای کنترل کرم سیب و پسیل پسته و برگ‌خوارهای در برنج و جالیز به نسبت یک در هزار

◆ حشره‌کش کانسالت (هگزافلومورون) امولسیون ۱۰٪ ساخت داواگرو ساینس جهت کنترل پسیل پسته و حتی لارو پروانه‌ها به نسبت ۰,۵ در هزار

◆ حشره‌کش بیسکایا (تیاکلوپرید) ۲۴۰OD ساخت بایر آلمان برای کنترل پسیل پسته میزان مصرف ۳/ در هزار و کرم سیب با دز نیم در هزار

◆ حشره‌کش پروتئوس (دلتامترین + تیاکلوپرید) ۱۱۰OD ساخت بایر آلمان جهت مبارزه با حشره بالغ سفید‌بالک جالیز، تریپس پیاز و کرم غوزه پنبه به مقدار یک لیتر در هکتار

◆ حشره‌کش آپلاود (بوپروفزین) ساخت نیهون نوهیاکو ۴۰SC جهت مبارزه با عسلک پنبه و بالشک مرکبات و شپشک‌ها به نسبت ۰/۷۵ در هزار

◆ حشره‌کش تریسر (اسپینوزاد) ساخت داواگروساینس به‌صورت گرانول و تابل ۵۰٪ برای کنترل کرم سیب و کرم قوزه پنبه و برگ‌خوارهای سبزی و جالیز و کرم خوشه خوار انگور و آفات انباری - میزان مصرف ۲۰۰ تا ۴۰۰ گرم در هزار

◆ این حشره‌کش به‌صورت تماسی و گوارشی اثر کرده سبب فلج شدن حشره می‌گردد؛ و برای تمامی مراحل رشد حشره (لارو، تخم و حشره بالغ) مؤثر است. این حشره‌کش با تأثیر برگ‌گیرنده‌های استیل کولین باعث فلج شدن و مرگ حشره می‌شود.

◆ حشره‌کش کونفیدور (ایمیداکلوپرید) ساخت بایر آلمان سوسپانسیون ۳۵٪ برای کنترل آفات مکنده مثل شته‌ها، زنجرکها و پسپلها و سوسک کلرادو و ... به نسبت ۳۰۰ تا ۴۰۰ سی‌سی در هزار

◆ حشره‌کش آوانت (ایندوکساکارب) ساخت دوپوند فرانسه سوسپانسیون ۱۵٪ برای کنترل کرم سیب و کرم قوزه پنبه و بسیاری از حشرات پروانه‌ای میزان مصرف ۲۰۰ تا ۳۰۰ سی‌سی در هزار

◆ حشره‌کش پی متروزین (چس) ساخت سینجنتا گرانول و تابل ۵۰٪ جهت کنترل شته در جالیز (خیار) و هلو و چغندر و پنبه ... به نسبت یک در هزار

◆ حشره‌کش آدمیرال (پیری پروکسی فن) مایع امولسیون شونده ۱۰٪ ساخت سومیتومو- اختصاصاً جهت کنترل انواع شپشک‌ها و سفید بالک‌ها و عسلک به میزان یک در هزار

◆ حشره‌کش آکتارا (تایومتوکسام) WG ۲۵٪ ساخت سینجنتا برای کنترل پسپل پسته به مقدار ۳۰۰ گرم در هزار

◆ حشره‌کش نیمازال (آزادیراختین) امولسیون ۱٪ جهت کنترل مگس مینوز جالیز در گلخانه میزان مصرف ۱ تا ۱,۵ لیتر در ۱۰۰۰ مترمربع

◆ حشره‌کش کروئیزر (تایومتوکسام) SC۳۵٪ ساخت سینجنتا برای ضدعفونی بذر چغندر قند و سیب‌زمینی برای جلوگیری از آلوده شدن به حشرات مکنده آن‌هم باهدف جلوگیری از انتقال بیماری‌های ویروسی میزان مصرف در سیب‌زمینی ۲۰ سی‌سی سم در ۱۰۰ کیلو بذر.

◆ حشره‌کش سومی پلیو (پیریدالیل) ساخت سومیتومو امولسیون ۵۰٪ برای کنترل آفات پروانه‌ای روی پنبه، گوجه‌فرنگی، چغندر، سویا، نخود میزان مصرف ۲۰۰ تا ۳۰۰ سی‌سی در هکتار

◆ حشره‌کش مموری (تایومتوکساید) SC۲۴٪ ساخت سینجنتا برای کنترل سفید بالک‌ها به مقدار ۰/۲۵ در هکتار.

◆ حشره‌کش کاسکید (فلوفنوکسورون) DC۵٪ ساخت BASF برای کنترل طیف وسیعی از آفات از جمله پسیل پسته، کرم سیب، خوشه خوار انگور، مگس مینوز جالیز میزان مصرف ۰/۵ تا ۰/۷ در هزار است

◆ حشره‌کش لاروین (تیودیکارب) گرانول روانریز DF۸۰٪ ساخت بایر آلمان برای کنترل کرم قوزه و تریپس پنبه و پروانه چوب‌خوار پسته با مقدار یک کیلوگرم در هکتار.

◆ حشره‌کش اگروتین (پیریتروم) WP۱۱۰٪ ساخت اگروفارم جهت کنترل بید سیب‌زمینی میزان مصرف ۳ کیلو در یک تن

◆ حشره‌کش تریگارد (سایرومازین) WP۷۵٪ ساخت سینجنتا برای کنترل مینوز سبزی و جالیز به مقدار ۰/۴ در هزار

◆ حشره‌کش ریجنت (فیپرونیل) گرانول ۲۱۰٪ ساخت رون پو لن فرانسه برای کنترل کرم ساقه خوار برنج به نسبت ۲۰ کیلوگرم در هکتار

◆ حشره‌کش گلاذپاتور ترکیبی از کلرپیریفوس و کلرپیریفوس متیل برای مبارزه با آفات انباری

◆ حشره‌کش اتابرون (کلرفلوآزورون) امولسیون ۰.۵٪ ساخت ایشی هارا برای کنترل پسیل پسته، لارو پروانه‌ها، بید کلم و... به نسبت ۰/۵ تا ۰/۷۵ در هزار

◆ حشره‌کش دانتوتسو (کلوتیانیدین) گرانول ۰.۵٪ و امولسیون ۰.۲۵٪ ساخت سومیتومو برای کنترل آفات مکنده از قبیل شته‌ها، پسیل، زجره و... درختان میوه و گیاهان زراعی به نسبت ۰/۲ تا ۰/۳ در هزار..

◆ حشره‌کش دیمیلین (دای فلوبنزورون) WP ۰.۲۵٪ ساخت کمتورا برای کنترل بسیاری از آفات در برنج، پنبه، درختان میوه، درختان جنگلی، سبزی و جالیز و... به مقدار ۰/۵ تا ۱ در هزار