

جدول عناوین و درصدهای سموم مورد استفاده سویا

عنوان	نام عمومی	نام عمومی به انگلیسی	نام تجاری	نام تجاری به انگلیسی	موارد استفاده	آفات و بیماریها به انگلیسی	زمان مصرف	دز مصرفی
کنه کنه	پروپارگیت	Propargit	اومایت	Umayt	لکه های تارتین	<i>Tetranychus spp.</i>	در تیرماه یا مشاهده ۳ تا ۵ کنه مراحل فعال در پشت هر برگ	۱۵ لیتر در هکتار
	تترا فون	Tetradophone	تدیون	Tadion	لکه های تارتین	<i>Tetranychus spp.</i>	در تیرماه یا مشاهده ۳ تا ۵ کنه مراحل فعال در پشت هر برگ	۴ لیتر در هکتار
	بروموپروپیلات	Bromopropylate	نئورون	neuron	لکه های تارتین	<i>Tetranychus spp.</i>	در تیرماه یا مشاهده ۳ تا ۵ کنه مراحل فعال در پشت هر برگ	۱۲ لیتر در هکتار
	کلوفنایپر	Chlofenapyr	کنککور	Konkur	لکه های تارتین	<i>Tetranychus spp.</i>	در تیرماه یا مشاهده ۳ تا ۵ کنه مراحل فعال در پشت هر برگ	۴ لیتر در هکتار
	آزوسیکلوتین	Azocyclotene	پروپال	Propal	لکه های تارتین	<i>Tetranychus spp.</i>	در تیرماه یا مشاهده ۳ تا ۵ کنه مراحل فعال در پشت هر برگ	۱ کیلو در هکتار
	فن پروپترین	Fenpropritrine	دانیتول	Danitol	لکه های تارتین	<i>Tetranychus spp.</i>	در تیرماه یا مشاهده ۳ تا ۵ کنه مراحل فعال در پشت هر برگ	۱۵/۵ لیتر در هکتار
	هگزی تیاژوکس	Hexythiazox	نیسورون	Nissorun	لکه های تارتین	<i>Tetranychus spp.</i>	در تیرماه یا مشاهده ۳ تا ۵ کنه مراحل فعال در پشت هر برگ	۱ لیتر در هکتار
	اسپرومسن	Spiromesifen	ایرون	Ebron	لکه های تارتین	<i>Tetranychus spp.</i>	در تیرماه یا مشاهده ۳ تا ۵ کنه مراحل فعال در پشت هر برگ	۴ لیتر در هکتار
	توبوکراژول	Tabucanazole	فولیکور	Folicur	لکه ارغوانی، سوجگی ساقه و غلاف	<i>Rhizoctonia solani, Cercospora khkuchii</i>	نیمه دوم شهریور زمان غلاف بندی	لیتر در هکتار
	ایپرودیون-کاربندازیم	Iprodione + Carbendazim	ردوال	Rovral TS	لکه ارغوانی، سوجگی ساقه و غلاف	<i>Rhizoctonia solani, Cercospora khkuchii</i>	نیمه دوم شهریور زمان غلاف بندی	لیتر در هکتار
تیوفلات متیل	Methyl thiophanate	توپسین	Topsin	لکه ارغوانی، سوجگی ساقه و غلاف	<i>Rhizoctonia solani, Cercospora khkuchii</i>	نیمه دوم شهریور زمان غلاف بندی	لیتر در هکتار	
فلوتریافول	Flutriafol	ایمپکت	Impact	لکه ارغوانی، سوجگی ساقه و غلاف	<i>Rhizoctonia solani, Cercospora khkuchii</i>	نیمه دوم شهریور زمان غلاف بندی	لیتر در هکتار	
متالاکسیل	Metaxalaxyl	ریدومیل	Ridomil	پوسیدگی ریشه-گیاچه میری، میری میری	<i>Phytophthora sojae</i>	جهت ضدعفونی بذر	۳۵۲ کیلو در هزار کیلو بذر	
حشره کنه	تری کلوفن	Trichlorophene	دیپتیرکس	Dipterax	دانه خوار سویا	<i>Enella zinckenella</i>	زمان تشکیل دانه در غلاف	۱۵/۵ لیتر در هکتار
	تیویدیکارب	Tiodicarb	لاروین	Larvin	کرم غلاف خوار سویا	<i>Helicoverpa armigera</i>	با تشکیل غلافها و بر اساس موزاین پیش آگاهی	۰۱۷۵۰ تا ۱ کیلو در هکتار
	پروفنوس	Profenofos	کراکرون	Crookron	کرم غلاف خوار سویا	<i>Helicoverpa armigera</i>	با تشکیل غلافها و بر اساس موزاین پیش آگاهی	۲/۵ لیتر در هکتار
	فوزان	Fuzalan	زولون	Zolone	کرم غلاف خوار سویا	<i>Helicoverpa armigera</i>	با تشکیل غلافها و بر اساس موزاین پیش آگاهی	۳/۲ لیتر در هکتار
	کلورفلورازورون	ChlorfluAzuron	کسالت	Konsalt	کرم غلاف خوار سویا	<i>Helicoverpa armigera</i>	با تشکیل غلافها و بر اساس موزاین پیش آگاهی	۱ لیتر در هکتار
	ایندوکس کارب	Endoxacarb	آواونت	Avaunt	کرم غلاف خوار سویا	<i>Helicoverpa armigera</i>	با تشکیل غلافها و بر اساس موزاین پیش آگاهی	۲۵۰ تا ۲۰۰ میلی لیتر در هکتار
	اکسی دیمتون متیل	Methyl oxydimetone	متاسیتوکس	Metacystox	تربیس	<i>Thrips tabaci</i>	۱ لیتر در هکتار	۱ لیتر در هکتار
	اکسی دیمتون متیل	Methyl oxydimetone	متاسیتوکس	Metacystox	متاسیتوکس	<i>Aphididae</i>	با نظر کارشناس و بر اساس موزاین پیش آگاهی	۱ لیتر در هکتار
	اکسی دیمتون متیل	Methyl oxydimetone	متاسیتوکس	Metacystox	متاسیتوکس	<i>Bemisia tabaci, Bemisia gossypiperda</i>	با نظر کارشناس و بر اساس موزاین پیش آگاهی	۱ لیتر در هکتار
	دیمتوات	Dimtoat	روکیسون	Rockison	تربیس	<i>Thrips tabaci</i>	با نظر کارشناس و بر اساس موزاین پیش آگاهی	۱ لیتر در هکتار
دیمتوات	Dimtoat	روکیسون	Rockison	متاسیتوکس	<i>Aphididae</i>	با نظر کارشناس و بر اساس موزاین پیش آگاهی	۱ لیتر در هکتار	
دیمتوات	Dimtoat	روکیسون	Rockison	متاسیتوکس	<i>Bemisia tabaci, Bemisia gossypiperda</i>	با نظر کارشناس و بر اساس موزاین پیش آگاهی	۱ لیتر در هکتار	
کلورپروفوس	Chlorpyrifos	دورسبان	Dursban	میزوز برگ	<i>Liriomyza trifolii</i>	با نظر کارشناس و بر اساس موزاین پیش آگاهی	۲/۵ لیتر در هکتار	
فن پروپترین	Fenpropritrine	دانیتول	Danitol	میزوز برگ	<i>Liriomyza trifolii</i>	با نظر کارشناس و بر اساس موزاین پیش آگاهی	۱۵/۵ لیتر در هکتار	
مالاتیون	Malthion	مالتوس	Malthus	مگس لویا	<i>Delia platura</i>	ظهور حشرات کامل	۱ لیتر در هکتار	
تیویدیکارب	Tiodicarb	لاروین	Larvin	شیره تک نقطه ای	<i>Mythimna unipuncta</i>	بر اساس موزاین پیش آگاهی و نظر کارشناس	۱ کیلو گرم در هکتار	
اکاتین	Akateen	تیومتون	thiometon	هنه	<i>Aphididae</i>	بعد از مشاهده آفت	۱۵/۵ لیتر در هکتار	
ایمیداکلورپراید	Imidacloprid	کنفیدور	Confidor	آفات مکند	<i>Sucking pests</i>	بعد از مشاهده آفت	۵ لیتر در هکتار	
پیرپروکسی فن	Pyriproxyfen	آدمیرال	Admiral	عسکک	<i>Bemisia tabaci, Bemisia gossypiperda</i>	بعد از مشاهده آفت	۵ لیتر در هکتار	
اتیل فلورالین	Ethylfloralin	سونالان	Sonalan	حلقه های هرز، پهن برگ	<i>Broad leaved herbs</i>	قبل از کاشت مخلوط با خاک تا عمق ۱۰ سانتی متر	۳/۵ لیتر در هکتار	
تری فلورالین	Trifluralin	تreflan	Treflan	سملک	<i>Chenopodium album</i>	قبل از کاشت مخلوط با خاک تا عمق ۱۰ سانتی متر	۲/۵ لیتر در هکتار	
بنتازون	Bentazone	بازاگران	Bazagran	تاخیزری	<i>Solanum nigrum</i>	بعد از ۲-۳ برگی شدن سویا	۳ لیتر در هکتار	
بوزین متر	Bozin meter	سکور	Sankur	تاج خروس	<i>Amaranthus spp.</i>	قبل از کاشت مخلوط با خاک تا عمق ۱۰ سانتی متر	۶۰۰ گرم در هکتار	
تری فلورالین	Trifluralin	تreflan	Treflan	خرقه	<i>Portulaca oleracea</i>	قبل از کاشت مخلوط با خاک تا عمق ۱۰ سانتی متر	۲ لیتر در هکتار	
اتیل فلورالین	Ethylfloralin	سونالان	Sonalan	تاقوره	<i>Datura stramonium</i>	قبل از کاشت مخلوط با خاک تا عمق ۱۰ سانتی متر	۳ لیتر در هکتار	
بوزین متر	Bozin meter	سکور	Sankur	گاوینه	<i>Abutilon theophrasti</i>	قبل از کاشت مخلوط با خاک تا عمق ۱۰ سانتی متر	۶۰۰ گرم در هکتار	
دینترامین	Diniframine	کوبکس	Kubex	آفتاب پرست	<i>Heliotropium spp.</i>	قبل از کاشت مخلوط با خاک	۳ لیتر در هکتار	
هالوکسی فوب آرمیتیل	Haloxypop-R methyl	سوبر گالات	Gallant super	توف	<i>Xanthium strumarium</i>	۳ برگی تا قبل از به ساقه رفتن علفهای هرز باریک برگ	۱۰ تا ۱۷۵۰ لیتر در هکتار	
کوئیزالوفوب پی تفریل	Quizalofop P Tefuril	پوماسوبر	puma super	سوروف	<i>Echinochloa crus-galli</i>	۴ برگی تا قبل از به ساقه رفتن علفهای هرز باریک برگ	۳ تا ۳ لیتر در هکتار	
کتودیموم	Cletodium	سملک سوبر	super select	ارزن وحشی	<i>Setaria spp.</i>	۴ برگی تا قبل از به ساقه رفتن علفهای هرز باریک برگ	۱ تا ۱۲ لیتر در هکتار	
کلومازون	Clomazone	کالیف	Calif	علفهای هرز دانسی	<i>Permanent herbs</i>	پیش رویسی جهت کنترل علفهای هرز باریک برگ و پهن برگ	۱۰ تا ۱۸ لیتر در هکتار	
کتودیموم	Cletodium	سملک سوبر	super select	علف باغی	<i>Dactylis glomerata</i>	پیش رویسی جهت کنترل علفهای هرز باریک برگ و پهن برگ	۶ لیتر در هکتار	
کلومازون	Clomazone	کالیف	Calif	پاسپالوم	<i>Paspalum sp.</i>	پیش رویسی جهت کنترل علفهای هرز باریک برگ و پهن برگ	۲ لیتر در هکتار	
فونزافن	Fonzaiven	رفلکس	Reflex	پاسپالوم	<i>Paspalum sp.</i>	علفهای پهن برگ گشت چهاره سویا	۲ لیتر در هکتار	
موارد بیولوژیک		<i>Bacillus thuringiensis subsp.kurstaki</i>			پرای کنترل کتار دانه شیره گامبا، کرم غلاف خوار سویا	<i>Spodoptera exigua, Phymettra gamma, Helicoverpa armigera</i>		
	زنبور ترنگوگراما	Trichogramma bee			کنترل پروانه دانه خوار سویا	<i>Etiella zinckenella</i>		
	زنبور براکون	Bracon bee			کنترل لارو پروانه غلاف خوار سویا	<i>Helicoverpa armigera</i>		