

« فهرست بر حسب نام تجاری سموم »

صفحه	نام عمومی سم		نام تجاری سم
			<b>حشره کش</b>
۳۷	بوپروفزین	<i>Applaud</i>	آپلاود
۵۰	پیری پروکسی فن	<i>Admiral</i>	آدمیرال
۴۴	دی اتیل تولوآمید	<i>Off</i>	آف
۳۶	تیامتوکسام	<i>Actara</i>	آکتارا
۳۳	پرمترین	<i>Ambush</i>	آمبوش
	پرمترین	<i>Alfadex</i>	آلفادکس
۲۴	ایندکساکارب	<i>Avaunt</i>	آوانت
۷۱	لامباداسی هالوترین	<i>Icon</i>	آیکون
۱۹	اتیون	<i>Ethiol</i>	اتیول
۴۷	تیومتون	<i>Ekatin</i>	اکاتین
۳۸	پیریمفوس متیل	<i>Actellic</i>	اکتیلیک
۲۶	باسیلوس تورینجنسیس	<i>Mvp Bactospine</i>	ام وی پی
۵۱	دیازینون	<i>Basudin</i>	بازودین - دیاکاپ
۳۴	پروپکسور	<i>Baygon</i>	بایگون
۲۰	بیوآلترین	<i>Bioallethrine</i>	بیوآلترین
۳۱	بیورسمترین	<i>Bioresmethrin</i>	بیورسمترین
۶۷	کارتاپ	<i>Padan</i>	پادان
۳۹	پیریمیکارب	<i>Pirimor</i>	پریمور
۱۷	آلترین	<i>pynamin</i>	پی نامین
۳۶	پیرترین ها	<i>Purethrum</i>	پیرتروم

۲۰	اسپینوزاد	<i>Tracer</i>	تریسر
۲۲	اندوسولفان	<i>Thiodan</i>	تیودان
۴۰	پی متروزین	<i>Chess</i>	چس
۴۳	تفلوبنزورون + فوزالون	<i>Dartone</i>	دارتون
۵۸	فن پروپاترین	<i>Danitol</i>	دانیتول
۵۳	دیکرووس	<i>DDVP</i>	ددوآپ
۴۸	درای ساید	<i>Dryacide</i>	درای ساید
۴۹	دلتامترین	<i>Decis</i>	دسیس
۶۸	کلرپیریفوس	<i>Dursban</i>	دورسبان
۵۱	دیازینون	<i>Diacap</i>	دیاکاپ
۴۲	تری کلروفن	<i>Dipterex</i>	دیپترکس
۵۲	دیفلوبنزورون	<i>Dimilin</i>	دیمیلین
۲۷	بتاسایفلوترین	<i>Responsar</i>	رسپونسر
۵۴	دیمتوات	<i>Roxion</i>	رکسیون
۶۹	کلرپیریفوس متیل	<i>Reldan</i>	رلدان
۶۵	فیپرونیل	<i>Regent</i>	ری جنت
۵۵	سایپرمترین	<i>Ripcord</i>	ریپکورد
۵۴	دیمتوات	<i>Rogor</i>	روگر
۴۶	فوزالون	<i>Zolone</i>	زولون
۵۶	سایفلوترین	<i>Solfac</i>	سولفاک
۶۲	فنونترین	<i>Sumithrin</i>	سومیتترین
۶۳	فنیتروتیون	<i>Sumithion</i>	سومیتئون
۵۹	فن والریت	<i>Sumicidin</i>	سومیسیدین
۶۶	کارباریل	<i>Sevin</i>	سوین

۱۹	اتیون	<i>Cethion</i>	سیتون - اتیول
۶۰	فنتوات	<i>Cidial</i>	سیديال
۲۸	بندیو کارب	<i>Ficam</i>	فیکام
۵۷	فلوفنو کسورون	<i>Cascade</i>	کاسکید
۴۵	تیا کلوپراید	<i>Calypso</i>	کالیپسو
۴۴	تیامتو کسام	<i>Cruiser</i>	کروزر
۷۵	هگزافلومورون	<i>Consult</i>	کنسالت
۲۳		<i>Confidor</i>	کنفیدور
۳۵	پروفنفوس	<i>Curacron</i>	کورا کرون
۲۳	ایمیدا کلوپراید	<i>Gauchou</i>	گاچو
۷۰	کلرپیریفوس + کلرپیریفوس متیل	<i>Gladiator</i>	گلادیاتور ۵ تی سی
۱۶	آزینفوس متیل	<i>Gusathion</i>	گوزاتیون
۴۶	تیودی کارب	<i>Larvin</i>	لاروین
۶۱	فنتیون	<i>Lebaycid</i>	لبایسید
۷۳	مالاتیون	<i>Malathion</i>	مالاتیون
۲۵	اکسی دیمتون متیل	<i>Metasystox</i>	متاسیستوکس
۷۲	لوفنورون	<i>Match</i>	مچ
۳۱	استامی پراید	<i>Mospilan</i>	موسپیلان
۱۸	امیتراز	<i>Mitac</i>	میتاک
۴۱	تترامترین	<i>Neo - pynamin</i>	نئوپیی نامین
۳۲	بووریا بازیانا ( <i>Beauveria bassiana</i> )	<i>Naturalis L</i>	ناتورالیس ال
۷۴	هپتینفوس	<i>Hostaquick</i>	هوستاکوئیک
۱۵	آبامکتین	<i>Vertimec</i>	ورتی مک

			کنه کشی
۸۷	کلوفنتزین	<i>Apollo</i>	آپولو
۸۶	فن پیروکسی میت	<i>Ortus</i>	ارتوس
۸۱	پروپارژیت	<i>Omite</i>	امایت
۷۸	اسپیرودیکلوفن	<i>Envidor</i>	انویدر
۷۷	اتوکسازول	<i>Baroque</i>	باروک
۸۵	فنازاکویین	<i>Pride</i>	پراید
۷۶	آزوسیکلوتین	<i>Peropal</i>	پروپال
۸۳	تترادیفون	<i>Tedion</i>	تدیون وی ۱۸
۸۲	پیریدابن	<i>Sanmite</i>	سان مایت
۸۰	بنزوکسی میت	<i>Citrazon</i>	سیترازون
۸۴	دیکوفول	<i>Kelthane</i>	کلتان
۱۹	بروموپروبیلات	<i>Neoron</i>	نئورون
۸۸	هگزی تیاوکس	<i>Nissorun</i>	نیسورون
			قارچ کشی
۱۱۹	سایپروکونازول + پروپیکونازول	<i>Artea</i>	آرتنا
۱۱۸	سایپروکونازول	<i>Alto</i>	آلتو
۱۲۸	کاربندازیم + سایپروکونازول	<i>Altocombi</i>	آلتوکمبی
۱۲۵	فلوزیلازول + کاربندازیم	<i>Alert</i>	آلرت
۸۹	اپوکسی کونازول	<i>Opus</i>	اپوس
۱۲۶	کاپتان	<i>Orocid</i>	ارتوساید - کاپتان
۹۸	پروکلراز	<i>Sporgon</i>	اسپورگون
۱۳۲	کروزاکسیم	<i>Stroby</i>	استروبی
۱۲۱	فاموکسادون + سیموکسانیل	<i>Equation Pro</i>	اکویشین پرو
۱۲۲	فسفونیک اسید	<i>Agrifos</i>	اگریفوس

۱۳۹	هگزاکونازول	<i>Anvil</i>	انویل
۱۲۳	فلوتریافول	<i>Impact</i>	ایمپکت
۱۲۷	کاربندازیم	<i>Bavistin</i>	باویستین
۱۰۱	تریادیمنول	<i>Baytan</i>	بایتان
۹۶	بی تر تانول	<i>Baycor</i>	بایکور
۹۴	بردوفیکس	<i>Bordeaux Fix</i>	بردوفیکس
۹۵	بنومیل	<i>Benlate</i>	بنلیت
۱۰۵	تری سیکلازول	<i>Beam</i>	بیم
۱۱۰	تیرام	<i>Pomarso</i>	پومارسل
۱۰۶	تری فلومیزول	<i>Trifmine</i>	تریفمین
۱۰۷	تریکودرماهارزیانوم	<i>Trichodermin</i>	تریکودرمین B
۱۳۸	نواریمل	<i>Trimidal</i>	تریمدال
۱۰۸	تیابندازول	<i>Tecto</i>	تکتو
۹۹	پنکونازول	<i>Topas</i>	توپاز
۱۱۱	تیوفانات متیل	<i>Topsin M</i>	توپسین ام
۹۷	پروپیکونازول	<i>Tilt</i>	تیلت
۱۳۳	کلروتالونیل	<i>Daconil</i>	داکونیل
۱۲۷	کاریندازیم	<i>Derosal</i>	دروزال
۱۳۵	مانب	<i>DithaneM22</i>	دیتان ام ۲۲
۱۳۶	مانکوزب	<i>Dithane M45</i>	دیتان ام ۴۵
۱۱۷	زینب	<i>Dithane Z78</i>	دیتان زد ۷۸
۱۱۴	دیفنوکونازول	<i>Dividend</i>	دیویدند
۱۰۰	تبوکونازول	<i>Raxil</i>	راکسیل
۱۰۲	تری تیکونازول	<i>Real</i>	رئال

۹۱	ایپرودیون + کاربندازیم	<i>Rovral T-s</i>	رورال تی اس
۱۳۷	متالاکسیل	<i>Ridomil</i>	ریدومیل
۱۲۴	فلودیوکسونیل	<i>Celest</i>	سلست
۱۱۶	دی نیکونازول	<i>Sumi - eight</i>	سومی ایت
۱۰۳	تری فلوکسی استرویین	<i>Flint</i>	فلینت
۱۰۰	تبوکونازول	<i>Folicur</i>	فولیکور
۹۲	ایمازالیل	<i>Fungaflor</i>	فونگافلور
۱۲۶	کاپتان	<i>Captan</i>	کاپتان
۱۱۵	دینوکاپ	<i>Karatane</i>	کاراتان
۱۰۴	تری دمورف	<i>Calixin</i>	کالکسین
۱۳۴	کوپراکسی کلراید	<i>Cupravit</i>	کوپراویت
۱۲۰	سولفور	<i>Kumulus</i>	کومولوس اس
۹۳	بردو	<i>Bordeaux mixture</i>	مخلوط بردو
۱۱۳	دودین	<i>Melprex</i>	ملپرکس
۱۱۲	تیوفانات متیل + تیرام	<i>Homaycat</i>	هومای کت
۹۰	ادیفنفس	<i>Hinosan</i>	هینوزان
۱۰۹	تیابندازول + فلوتریافل	<i>Vincit P</i>	وینسیت پی
۱۲۹	کاربوکسین	<i>Vitavax</i>	ویتاواکس
۱۳۰	کاربوکسین تیرام	<i>Vitavax thiram</i>	ویتاواکس تیرام
۱۳۱	کارپروپامید	<i>Win</i>	وین
			<b>علف کش</b>
۱۷۷	توفوردی	<i>U 46 D</i>	یو ۴۶ دی
۱۷۸	توفوردی + ام سی پی آ	<i>U 46 Combi Fluid</i>	یو ۴۶ کمبی
۱۵۰	ای پی تی سی	<i>Eptam</i>	اپتام

۱۵۰	ای پی تی سی	<i>Eradican</i>	ارادیکان
۲۱۰	مولینیت	<i>Ordram</i>	اردرام
۱۶۳	پروپانیل	<i>Stam</i>	استام
۱۶۵	پندی متالین	<i>Stamp</i>	استامپ
۱۴۵	استوکلر	<i>Acenit</i>	اسنیت
۱۶۷	پینوکسادون + ایمن کننده کلوکیتنوست مکسیل	<i>Axial</i>	اکسیال
۱۹۸	فورام سولفورون	<i>Equip</i>	اکوئیپ
۱۴۹	ام سی پی آ	<i>Agroxone</i>	اگروکسون
۱۷۶	تری فلوکسی سولفورون سدیم	<i>Envoke</i>	انووک
۱۸۳	دیکلوفوپ متیل	<i>Illoxan</i>	ایلوکسان
۱۸۷	سولفوسولفورون	<i>Apyros</i>	آپیروس
۱۶۲	پروپاکوئیزافوپ	<i>Agil</i>	آژیل
۱۵۳	ایمازامتازین متیل	<i>Assert</i>	آسرت
۲۰۷	لینورون	<i>Afalon</i>	آفالن
۱۸۲	دیفنزوکوات متیل سولفات	<i>Avenge</i>	آونج
۱۵۸	بنتازون	<i>Basagran</i>	بازاگران
۱۸۰	دالاپون	<i>Basfapon</i>	باسفاپن
۱۹۴	فن مدیفام	<i>Betanal</i>	بتانال
۱۸۱	دس مدیفام	<i>Betanal AM</i>	بتانال AM
۱۹۵	فن مدیفام + دس مدیفام + اتوفومازیت	<i>Betanal Progress AM</i>	بتانال پروگرس AM
۱۹۵		<i>Betanal Progress OF</i>	بتانال پروگرس OF
۱۵۶	بروموکسینیل اکتانوات + ام سی پی آ	<i>Bromicide MA</i>	برومایسید آ - ام
۱۵۵	بروموکسینیل	<i>Brominal</i>	برومینال
۲۰۵	گلو فوسینت آمونیوم	<i>Basta</i>	بستا

۱۵۲	ایمازاتاپیر	<i>Pursuit</i>	پرسوئیت
۱۵۱	ایزوپروتورون + دی فلوفن کان	<i>Panter</i>	پنتر
۲۰۴	کوئیزالوفوپ پی تفوریل	<i>Pantera</i>	پنتر
۱۹۷	فوکسپروپ پی اتیل (بهمراه ایمن کننده)	<i>Pumasuper</i>	پوماسوپر
۲۰۰	کلرید ازون	<i>Pyramin</i>	پیرامین
۱۴۶	اکسادیارژیل	<i>Topstar</i>	تاپ استار
۲۰۱	کلودینافوپ پروپارژیل	<i>Topic</i>	تاپیک
۲۰۳	کوئیزالوفوپ پی اتیل	<i>Targasuper</i>	تارگاسوپر
۱۷۰	تبتیورون	<i>Tebusan</i>	تبوسان
۱۷۴	تری فلورالین	<i>Treflan</i>	ترفلان
۱۸۸	سولفوسولفورون + مت سولفورون متیل	<i>Total</i>	توتال
۱۵۴	ایوکسینیل	<i>Totril</i>	توتریل
۱۶۹	پیکلورام	<i>Tordon</i>	تورودن ۲۲ کا
۱۹۹	کلر تال دیمتیل	<i>Dacthal</i>	داکتال
۱۸۰	دالاپون	<i>Dupan</i>	دوپان
۲۱۱	مکوپروپ + دیکلروپروپ + MCPA	<i>Duplosansuper</i>	دوپلسان سوپر
۲۰۶	گلیفوزیت	<i>Roundup</i>	راندآپ
۱۴۸	اگزادیازون	<i>Ronstar</i>	رونستار
۱۸۹	سیکلوات	<i>Ro – Neet</i>	رونیت
۱۶۱	پرتیلاکلر	<i>Rifit</i>	ریفیت
۱۶۶	پی پروفوس + توفوردی	<i>Rilot - H</i>	ریلوف - اچ
۱۷۹	تیوبنکارب	<i>Saturn</i>	ساترن
۱۷۵	تری فلوسولفورون متیل	<i>Safari</i>	سافاری
۱۹۲	فلم پروپ ام - ایزوپروپیل	<i>Suffix BW</i>	سافیکس بی دبلیو



۲۱۲	نیکوسولفورون	<i>Cruz</i>	سامسون
۱۴۳	آنیلوفوس + اتوکسی سولفورون	<i>Sun Rise Plus</i>	سان رایس پلاس
۱۹۱	سینوسولفورون	<i>Setoff</i>	ستوف
۲۰۹	متری بوزین	<i>Sencor</i>	سنکور
۱۴۵	استوکلر	<i>Surpass</i>	سور پاس
۱۴۴	اتال فلورالین	<i>Sonalan</i>	سونالان
۲۱۵	یدوسولفورون متیل + مزوسولفورون متیل	<i>Chevalier</i>	شوالیه
۱۹۳	فلوآزیفوپ پی بوتیل	<i>Fusilade</i>	فوزیلید
۱۹۰	سیکلوکسیدیم	<i>Focus</i>	فوکوس
۱۸۵	دیورون	<i>Karmex</i>	کارمکس
۱۸۴	دینیترامین	<i>Cobex</i>	کوبکس
۲۱۳	هالوکسی فوپ اتوتیل	<i>Gallant</i>	گالانت
۲۱۴	هالوکسی فوپ آر متیل	<i>Gallant Super</i>	گالانت سوپر
۱۷۱	ترالکوکسیدیم	<i>Grasp</i>	گراسپ
۱۶۰	پاراکوات دیکلراید	<i>Gramaxone</i>	گراماکسون
۱۷۴	تری بنورون متیل	<i>Granstar</i>	گرانستار
۱۴۲	آمترین	<i>Gesapax</i>	گزاپاکس
۱۴۰	آترازین	<i>Gesaprim</i>	گزاپریم
۱۶۴	پرومترین	<i>Gesagard</i>	گزاگارد
۱۴۷	اکسی فلورفن	<i>Goal 2E</i>	گل ۲ E
۲۰۸	متامیترون	<i>Goltix</i>	گلتیکس
۱۴۱	آلاکلر	<i>Lasso</i>	لاسو
۲۰۹	متری بوزین	<i>Lexone</i>	لکسون - سنکور
۱۶۸	پیریدات	<i>Lentagr</i>	لنتاگران

۱۷۲	تربوترین + تریاسولفورون	<i>Logran extra</i>	لوگران اکسترا
۲۰۲	کلوپیرالید	<i>Lontrel</i>	لونتزل
۱۵۷	بن سولفورون متیل	<i>Londax</i>	لونداکس
۱۵۹	بوتاکلر	<i>Machete</i>	ماچتی
۱۸۶	ستوکسیدیم	<i>Nabus</i>	نابواس
۱۹۶	فنوکساپروپ پی اتیل ( بدون ایمن کننده )	<i>Whipsuper</i>	ویپ سوپر
			<b>حلزون کشی</b>
۲۱۶	متالدهید	<i>Metalan G</i>	متالانجی
۲۱۷	متیوکارب	<i>Mesurol</i>	مزرول
			<b>موشی کشی</b>
۲۲۳	سولفاکوئینوکسالین + کلروفاسینون	<i>Actosin C</i>	اکتوسین - C
۲۲۱	دی فتیالون	<i>Barakie</i>	باراکی
۲۲۴	کوماترالیل	<i>Racumin</i>	راکومین
۲۲۲	زینک فسفاید	<i>Ratol</i>	رتول
۲۲۲	زینگ فسفاید	<i>Ridall</i>	ریدال
۲۲۶	هیدروژن سیانید	<i>Cymag</i>	سیماک
۲۲۰	برومتالین	<i>Katelfar</i>	کاتلفار
۲۱۸	برودیفاکوم	<i>Klerat</i>	کلرت
۲۱۹	برومادیالون	<i>Lanirat</i>	لانی رت
۲۲۵	وارفارین	<i>Warfarine</i>	وارفارین
			<b>نماتد کشی</b>
۲۲۷	دی کلروپروپین	<i>Telone</i>	تلون
۲۲۸	دی کلروپروپین + متیل ایزوتیوسیانات	<i>Di - Trapex</i>	دی تریپکس

۲۳۰	کادوزفوس	<i>Rugbi</i>	راگبی
۲۲۹	فنامیفوس	<i>Nemacur</i>	نماکور
۲۳۱	متام سدیم	<i>Vapam</i>	واپام
۲۲۸	دی کلروپروپن + متیل ایزوتیوسیانات	<i>Vorlex</i>	ورلکس
			<b>فومیگانت</b>
۲۳۳	منیزیم فسفاید	<i>Degeshpellet</i>	دگش پلت
۲۳۲	آلومینیوم فسفاید	<i>Phostoxin</i>	فستوکسین
۲۳۴	متیل بروماید	<i>Methyl bromide</i>	متیل بروماید
			<b>متفرقه</b>
۲۴۲	فری گیت	<i>Ethylan</i>	ایتیلان
۲۳۹	ژبیرلیک اسید	<i>Berlex</i>	برلکس
۲۳۵	چسب دبلو	<i>Debello</i>	دبلو
۲۳۸	تیدیازورون	<i>Dropp</i>	دراپ
۲۳۷	تری بوتیل فسفروتتری تیوات	<i>Def</i>	دف
۲۴۲	فری گیت		ستات
۲۴۰	سیتوت	<i>Citowett</i>	سیتوت
۲۴۱	فرمون جنسی چوبخوار پسته + پرمترین	<i>Kerma - Kill</i>	کرماکیل
۲۴۲	فری گیت	<i>Moyan</i>	مویان