



# آرمان سبز آدینه

راز سرزمین های حاصلخیز

## کاتالوگ سم

## حشره کش

اتیون  
استامی پراید  
اکسی دیمتون متیل  
ایمیدا کلوپراید  
ایندوکساکارب  
پرمترین  
پروفتنفوس  
پیری پیروکسی فن  
پرمیکارب  
تری کلرفن  
تیودیکارب  
دلتامترین  
دیمتوات  
سایپرترین  
فن پروپاترین  
فن والریت  
فنیتروتیون  
فوزالن  
مالاتیون  
هگزافلومورون

## کنه کش

آبامکتین  
بروموپروپیلات  
پروپارژیت  
پیریدابن  
فن پیروکسی میت  
فلومایت  
هگزی تیاوکس

## علفکش

آترازین  
استوکلر  
اکسی فلورفن  
اگزاپازون  
ایمازتاپیر  
ای پی تی سی  
بنتازون  
بن سولفورون متیل  
بیس پیری باک سدیم  
پرتیلاکلر  
پروپانیل  
پرومترین  
پندی متالین  
تری بنورون متیل  
تری فلورالین  
توتال  
توفوردی + ام سی پی آ  
ستوکسیدیم  
سولفوسولفورون  
سیکلوکسیدیم  
فن مدیفام + دس مدیفام + اتوفومازیت  
فنوکسپروپ پی اتیل + مفن پایر دی اتیل  
کلوپیرالید  
کلودینافوپ پروپارژیل  
گلایفوزیت  
لینورون  
متری بوزین  
مولینیت اکستندر  
نیکوسولفورون  
هالوکسی فوپ آر متیل استر

## قارچکش

ایپرودیون + کاربندازیم  
بردو

## پروپیکونازول

پنکونازول  
توکونازول  
تریدمورف  
تری سیکلازول  
تیوفانات متیل  
دیفنوکونازول  
سولفور  
کاپتان  
کاربندازیم  
کاربوکسین تیرام  
کرزوکسیم متیل  
کوپر اکسی کلراید  
مانکوزب  
متالاکسیل  
متالاکسیل مانکوزب  
هگزاکونازول

## حلزون کش

متالدهاید

## جونده کش

برومادیالون  
زینک فسفاید

## سایر محصولات

روغن امولسیون شونده (ولک)  
صابون محلول پاشی

## اسپری حشره کش خانگی

اسپری سوسک کش رخس ممتاز  
اسپری مگس کش رخس ممتاز



## اتیون ۴۷٪ مایع امولسیون شونده

Ethion EC 47%

Ethion	اتیون
EC47%	فرمولاسیون
علیه شپشک‌ها و سپردارها در درختان میوه سردسیری و مرکبات	کاربرد
حشره‌کش و کنه‌کش غیر سیستمیک با اثر تماسی	نحوه اثر



## استامی پراید ۲۰٪ پودر قابل حل در آب

Acetamiprid SP 20%

Acetamiprid	استامی پراید
SP 20%	فرمولاسیون
علیه مینوز لکه گرد، کرم سیب و پسپیل پسته	کاربرد
حشره‌کش سیستمیک با فعالیت ترنسلامینار، با اثر تماسی و گوارشی	نحوه اثر



## اکسی دیمتون متیل ۲۵% مایع امولسیون شونده Oxydemethon-methyl EC 25%

Oxydemethon-methyl	اکسی دیمتون متیل
EC 25%	فرمولاسیون
علیه شته، تریپس، زنجرف و پروانه میوه‌خوار پسته	کاربرد
حشره‌کش سیستمیک و تماسی با خاصیت کنه‌کشی	نحوه اثر



## ایمیداکلوپراید ۳۵% سوسپانسیون Imidacloprid SC 35%

Imidacloprid	ایمیداکلوپراید
SC 35%	فرمولاسیون
علیه پسیل پسته، شته جالیز، پروانه مینوز مرکبات و شته کلم در کلزا	کاربرد
حشره‌کش سیستمیک با اثر تماسی گوارشی	نحوه اثر

## ایندوکساکارب ۱۵% سوسپانسیون

**Indoxacarb 15%**



Indoxacarb	ایندوکساکارب
SC 15%	فرمولاسیون
علیه کرم غوزه پنبه، کرم پیله خوار نخود و کرم سیب	کاربرد
حشره‌کش غیر سیستمیک با اثر تماسی و گوارشی	نحوه اثر

## پرمترین ۲۵% مایع امولسیون شونده

**Permethrin EC 25%**



Permethrin	پرمترین
EC 25%	فرمولاسیون
علیه مینوز لکه گرد و پرودنیا چغندرقتد	کاربرد
حشره‌کش غیر سیستمیک با اثر تماسی	نحوه اثر

## پروفنوفوس ۵۰٪ مایع امولسیون شونده Profenofos EC 50%



Profenofos	پروفنوفوس
EC 50%	فرمولاسیون
علیه کرم غوزه پنبه	کاربرد
حشره‌کش و کنه‌کش غیر سیستمیک، با اثر تماسی و گوارشی و کمی خاصیت تدخینی	نحوه اثر

## پیری پروکسی فن ۱۰٪ مایع امولسیون شونده Pyriproxyfer EC 10%



Pyriproxyfen	پیری پروکسی فن
EC 10%	فرمولاسیون
علیه شپشک قهوه‌ای مرکبات و سفید بالک پنبه	کاربرد
حشره کش هورمونی و تنظیم‌کننده رشد حشرات	نحوه اثر

## پودر با قابلیت تر شوندگی پیریمی‌کارب ۵۰٪ Pirimicarb WP 50%



Pirimicarb	پیریمی‌کارب
WP 50%	فرمولاسیون
علیه شته سبزی و جالیز	کاربرد
حشره‌کش سیستمیک و انتخابی، با اثر تماسی و خاصیت تدخینی	نحوه اثر

## تری کلروفن ۸۰٪ Trichlorfon SP 80%



Trichlorfon	تری کلروفن
SP 80%	فرمولاسیون
علیه سن گندم و جو، مگس خزانة برنج و کرم دانه‌خوار، کرم غوزه و پوست خوار نارون	کاربرد
حشره‌کش غیرسیستمیک با اثر تماسی و گوارشی	نحوه اثر

## تیودیکارب ۸۰٪ پودر قابل انتشار در آب Thiodicarb DF 80%



Thiodicarb	تیودیکارب
DF 80%	فرمولاسیون
علیه کرم غوزه و تریپس پنبه، پروانه چوب‌خوار پسته	کاربرد
حشره‌کش با اثر تماسی و گوارشی	نحوه اثر

## دلتامترین ۲/۵٪ مایع امولسیون شونده Deltamethrine 2.5%



Deltamethrine	دلتامترین
EC 2.5%	فرمولاسیون
علیه سن‌های زیان‌آور گندم، پروندیا چغندر قند و مینوز لکه گرد درختان میوه سردسیری	کاربرد
حشره‌کش غیر سیستمیک، با اثر تماسی و گوارشی و با اثر سریع	نحوه اثر





## دیمتوات ۴۰% مایع امولسیون شونده

Dimethoate EC 40%

Dimethoate	دیمتوات
EC 40%	فرمولاسیون
علیه شته، زجره، شپشک، تریپس و سایر حشرات مکنده	کاربرد
حشره‌کش سیستمیک با اثر تماسی و گوارشی	نحوه اثر



## سایپرمترین ۴۰% مایع امولسیون شونده

Cypermethrine 40%

Cypermethrine	سایپرمترین
EC 40%	فرمولاسیون
علیه آفات جونده سیب و پنبه	کاربرد
حشره کش غیر سیستمیک، با اثر تماسی و گوارشی و همچنین خاصیت ضد اشتهایی	نحوه اثر

## فن پروپاترین ۱۰٪ مایع امولسیون شونده

**Fenpropathrine 10%**



Fenpropathrine	فن پروپاترین
EC 10%	فرمولاسیون
علیه کنه قرمز اروپایی در درختان میوه سردسیری	کاربرد
حشره‌کش و کنه‌کش غیر سیستمیک، با اثر تماسی و گوارشی	نحوه اثر

## فن والریت ۲۰٪ مایع امولسیون شونده

**Fenvalerate 20%**



Fenvalerate	فن والریت
EC 20%	فرمولاسیون
علیه پرودنیا چغندر قند و مینوز لکه گرد درختان میوه	کاربرد
حشره‌کش غیر سیستمیک با اثر تماسی، گوارشی و کمی خاصیت کنه کشی	نحوه اثر

## فنیتروتیون ۵۰٪ مایع امولسیون شونده

**Fenitrothion EC 50%**



Fenitrothion	فنیتروتیون
EC 50%	فرمولاسیون
علیه سن، ملخ و کرم ساقه خوار برنج	کاربرد
حشره‌کش غیر سیستمیک با اثر تماسی و گوارشی	نحوه اثر

## فوزالون ۳۵٪ مایع امولسیون شونده

**Phosalone EC 35%**



Phosalone	فوزالون
EC 35%	فرمولاسیون
علیه کرم سیب، به و آلو، زنجرفک به، پسیل، زنبور و سرخ‌طومی سیب و گلابی، کرم خوشه خوار، زنجرفک مو، پروانه چوب‌خوار پسته، سوسک کلرادو سیب‌زمینی	کاربرد
حشره‌کش و کنه‌کش غیر سیستمیک با اثر تماسی و گوارشی	نحوه اثر

## مالاتیون ۵۷٪ مایع امولسیون شونده

**Malathion EC 57%**



Malathion	مالاتیون
EC 57%	فرمولاسیون
علیه شته، شپشک، ملخ، آفات درختان میوه و پسیل زیتون	کاربرد
حشره‌کش و کنه‌کش غیرسیستمیک با اثر تماسی، گوارشی و تنفسی	نحوه اثر

## هگزافلومورون ۱۰٪ مایع امولسیون شونده

**Hexaflumuron EC 10%**



Hexaflumuron	هگزافلومورون
EC 10%	فرمولاسیون
علیه پسیل پسته و پروانه مینوز مرکبات	کاربرد
حشره‌کش سیستمیک با اثر گوارشی	نحوه اثر

## آبامکتین ۱/۸٪ مایع امولسیون شونده Abamectin EC 1.8%



Abamectin	آبامکتین
EC 1.8%	فرمولاسیون
علیه مینوز سبزی و صیفی، کنه زنگ مرکبات	کاربرد
حشره کش و کنه کش با اثر تماسی و گوارشی	نحوه اثر

## بروموپروپیلات ۲۵٪ مایع امولسیون شونده Bromopropylate EC 25%



Bromopropylate	بروموپروپیلات
EC 25%	فرمولاسیون
علیه کنه تار عنکبوتی، کنه قرمز مرکبات	کاربرد
کنه کش غیر سیستمیک با اثر تماسی و دوام بالا	نحوه اثر

## پروپارژیت ۵۷% مایع امولسیون شونده Propargite EC 57%



Propargite	پروپارژیت
EC 57%	فرمولاسیون
علیه کنه تارتن، کنه قرمز اروپائی و کنه دونقطه‌ای	کاربرد
کنه کش غیر سیستمیک با اثر تماسی	نحوه اثر

## پیریدابن ۲۰% پودر با قابلیت تر شونگی Pyridaben WP 20%



Pyridaben	پیریدابن
WP 20%	فرمولاسیون
علیه کنه زنگ مرکبات	کاربرد
کنه کش غیر سیستمیک با اثر ضربتی	نحوه اثر

## فن پیروکسی میت ۵٪ سوسپانسیون Fenpyroximate SC 5%



Fenpyroximate	فن پیروکسی میت
SC 5%	فرمولاسیون
علیه کنه قرمز اروپائی، کنه قرمز و کنه نقره‌ای	کاربرد
کنه‌کش غیر سیستمیک دارای خاصیت تماسی و نفوذی	نحوه اثر

## فلومایت ۲۰٪ سوسپانسیون

### Flumite SC 20%



Flumite	فلومایت
SC 20%	فرمولاسیون
علیه کنه قرمز اروپائی و کنه تارتن	کاربرد
کنه‌کش تماسی با خاصیت ترانسلامینار	نحوه اثر



## هگزری تيازوکس ۱۰٪ مایع امولسیون شونده

Hexythiazox EC 10%

Hexythiazox	هگزری تيازوکس
EC 10%	فرمولاسیون
علیه کنه قرمز مرکبات	کاربرد
کنه کش غیر سیستمیک با خاصیت تماسی و گوارشی	نحوه اثر





## آترازین ۸۰٪ پودر با قابلیت ترشوندگی

Atrazine WP 80%



Atrazine	آترازین
WP 80%	فرمولاسیون
علیه علف‌های هرز مزارع ذرت و نیشکر	کاربرد
علف کش انتخابی، سیستمیک	نحوه اثر

## استوکلر ۵۰٪ مایع امولسیون شونده

Acetochlor EC 50%



Acetochlor	استوکلر
EC 50%	فرمولاسیون
علیه علف‌های هرز یک‌ساله به‌ویژه پهن‌برگ‌ها در ذرت	کاربرد
علف کش غیرسیستمیک، انتخابی، پیش‌رویشی و پیش‌کاشت	نحوه اثر



## اکسی فلورفن ۲۴٪ مایع امولسیون شونده Oxyfluorfen EC 24%

Oxyfluorfen	اکسی فلورفن
EC 24%	فرمولاسیون
علیه علف‌های هرز پهن‌برگ و باریک برگ پیاز	کاربرد
علف‌کش تماسی، انتخابی	نحوه اثر



## اگزادیازون ۱۲٪ مایع امولسیون شونده Oxadiazon EC 12%

Oxadiazon	اگزادیازون
EC 12%	فرمولاسیون
علیه علف‌های هرز مزارع برنج از جمله سوروف	کاربرد
علف‌کش تماسی، انتخابی	نحوه اثر



## ایماز تاپیر ۱۰٪ مایع قابل حل در آب Imazethapyr SL 10%

Imazethapyr	ایماز تاپیر
SL 10%	فرمولاسیون
علیه علف‌های هرز مزارع یونجه	کاربرد
علف‌کش سیستمیک و انتخابی	نحوه اثر



## ای پی تی سی ۸۲٪ مایع امولسیون شونده EPTC EC 82%

EPTC	ای پی تی سی
EC 82%	فرمولاسیون
علیه علف‌های هرز یونجه، شبدر و ذرت	کاربرد
علف‌کش سیستمیک و انتخابی	نحوه اثر



## بنتازون ۴۸٪ مایع قابل حل در آب

Bentazon SL 48%

Bentazon	بنتازون
SL 48%	فرمولاسیون
علیه علف‌های هرز پهن‌برگ برنج، سویا، یونجه و شبدر	کاربرد
علف‌کشی تماسی با خاصیت انتخابی	نحوه اثر



## بن سولفورون متیل ۶۰٪ پودر قابل انتشار در آب

Bensulfuron Methyl DF 60%

Bensulfuron Methyl	بن سولفورون متیل
DF 60%	فرمولاسیون
علیه علف‌های هرز پهن‌برگ و جگن‌ها در مزارع برنج	کاربرد
علف‌کش سیستمیک و انتخابی	نحوه اثر

## بیس پیری باک سدیم ۴۰% سوسپانسیون Bispyribacsodium SC 40%



Bispyribacsodium	بیس پیری باک سدیم
SC 40%	فرمولاسیون
علیه علف‌های هرز باریک برگ، پهن‌برگ و جگن در برنج	کاربرد
علف‌کش سیستمیک و انتخابی	نحوه اثر

## پرتیلاکلر ۵۰% مایع مولسیون شونده Pretilachlor EC 50%



Pretilachlor	پرتیلاکلر
EC 50%	فرمولاسیون
علیه علف‌های هرز پهن‌برگ، باریک‌برگ (سوروف) و جگن‌ها در مزارع برنج	کاربرد
علف‌کش انتخابی	نحوه اثر



## پروپانیل ۳۶٪ Propanil EC 36%

Propanil	پروپانیل
EC 36%	فرمولاسیون
علیه علف‌های هرز مزارع برنج	کاربرد
علف‌کش انتخابی، تماسی	نحوه اثر

## پرومترین ۸۰٪ Prometryn WP 80%



Prometryn	پرومترین
WP 80%	فرمولاسیون
علیه علف‌های هرز پهن‌برگ و باریک برگ مزارع پنبه	کاربرد
علف‌کش انتخابی و سیستمیک	نحوه اثر



## پندی متالین ۳۳٪ مایع مولسیون شونده Pendimethalin EC 33%

Pendimethalin	پندی متالین
EC 33%	فرمولاسیون
به صورت پیش کاشت یا پیش رویشی و آمیخته با خاک جهت عدس دیم	کاربرد
علف کش انتخابی	نحوه اثر



## تری بنورون متیل ۷۵٪ پودر قابل انتشار در آب Tribenuron Methyl DF 75%

Tribenuron Methyl	تری بنورون متیل
DF 75%	فرمولاسیون
علیه علف‌های هرز پهن برگ در گندم و جو	کاربرد
علف کش تماسی و انتخابی	نحوه اثر

## تری فلورالین ۴۸% مایع امولسیون شونده Trifluralin EC 48%



Trifluralin	تری فلورالین
EC 48%	فرمولاسیون
علیه علف های هرز پهن برگ و باریک برگ در پنبه، چغندر قند، آفتابگردان و سویا	کاربرد
علف کش انتخابی و پیش رویشی	نحوه اثر

## توتال ۸۰% گرانول قابل پخش در آب Total WG 80%



Total	توتال
WG 80%	فرمولاسیون
علیه علف‌های هرز پهن برگ و باریک برگ مزارع گندم	کاربرد
علف کش سیستمیک و انتخابی	نحوه اثر





## توفوردی + ام سی پی آ ۶۷/۵٪ مایع قابل حل در آب 2-D + MCPA SL 67.5%

2-4-D + MCPA	توفوردی + ام سی پی آ
SL 67.5%	فرمولاسیون
علیه علف‌های هرز پهن برگ مزارع برنج	کاربرد
علف‌کش سیستمیک، انتخابی و هورمونی	نحوه اثر



## ستوکسیدیم ۱۲/۵٪ مایع امولسیون شونده روغنی Sethoxydim OEC 12.5%

Sethoxydim	ستوکسیدیم
OEC 12.5%	فرمولاسیون
علیه علف‌های هرز باریک برگ مزارع پیاز و چغندر	کاربرد
علف‌کش انتخابی، سیستمیک	نحوه اثر



## سولفوسولفورون ۷۵٪ گرانول قابل پخش در آب Sulfosulfuron WG 75%

Sulfosulfuron	سولفوسولفورون
WG 75%	فرمولاسیون
علیه علف‌های هرز پهن‌برگ و باریک‌برگ در گندم	کاربرد
علف‌کش سیستمیک و انتخابی در مزارع گندم	نحوه اثر



## سیکلوکسیدیم ۱۰٪ مایع امولسیون شونده Cycloxydim EC 10%

Cycloxydim	سیکلوکسیدیم
EC 10%	فرمولاسیون
علیه علف‌های هرز باریک‌برگ مزارع پیاز	کاربرد
علف‌کش انتخابی و سیستمیک	نحوه اثر

## فن مدیفام+دس مدیفام+اتوفومازیت ۲۷٫۴٪

مایع امولسیون شونده

Phenmedipham + Desmedipham + Ethofumesate EC 27.4%



Phenmedipham + Desmedipham + Ethofumesate	فن مدیفام+دس مدیفام+ اتوفومازیت
EC 27.4%	فرمولاسیون
علیه علف‌های هرز پهن‌برگ در مزارع چغندرقتد	کاربرد
علف‌کش تماسی و انتخابی	نحوه اثر

## فنوکسپروپ پی اتیل + ایمن کننده مفن پایر دی اتیل ۷٫۵٪

امولسیون روغن در آب

Fenoxaprop – p - ethyl 7.5%EW+ Safener



Fenoxaprop – p - ethyl + Safener	فنوکسپروپ پی اتیل+ ایمن کننده مفن پایر دی اتیل
EW 7.5%	فرمولاسیون
علیه علف‌های هرز باریک برگ در مزارع گندم و جو	کاربرد
علف‌کش سیستمیک، انتخابی و تماسی	نحوه اثر



## کلوپیرالید ۳۰٪ مایع قابل حل در آب

Clopyralid SL 30%

Clopyralid	ستوکسیدیم
SL 30%	فرمولاسیون
علیه علف‌های هرز مزارع کلزا	کاربرد
علف‌کش سیستمیک و انتخابی	نحوه اثر



## کلودینافوپ پروپارژیل ۸٪ مایع امولسیون شونده

Clodinafop propargyl EC 8%

Clodinafop propargyl	کلودینافوپ پروپارژیل
EC 8%	فرمولاسیون
علیه علف‌های هرز باریک برگ مزارع گندم	کاربرد
علف‌کش انتخابی و سیستمیک	نحوه اثر



## گلیفوزیت ۴۱٪ مایع قابل حل در آب

**Glyphosate SL 41%**

Glyphosate	گلیفوزیت
SL 41%	فرمولاسیون
علیه علف های هرز یک ساله و دائمی در باغات میوه و نیشکر	کاربرد
علف کش سیستمیک و غیرانتخابی	نحوه اثر



## لینورون ۴۵٪ سوسپانسیون

**Linuron SC 45%**

Linuron	لینورون
SC 45%	فرمولاسیون
علیه علف های هرز (باریک برگ و پهن برگ) در مزارع هویج، نخود دیم، عدس دیم، ذرت، سیب زمینی، پنبه و سویا	کاربرد
علف کش انتخابی و سیستمیک با خاصیت ابقایی	نحوه اثر

## متری بوزین ۷۰٪ پودر با قابلیت تر شوندگی

Metribuzin WP 70%



Metribuzin	متری بوزین
WP 70%	فرمولاسیون
علیه علف‌های هرز پهن‌برگ و برخی علف‌های هرز باریک‌برگ مزارع سیب‌زمینی و سویا	کاربرد
علف‌کش سیستمیک و انتخابی	نحوه اثر



## مولینیت +اکستندر ۷۱٪ مایع امولسیون شونده

Molinate+Extender EC 71%

Molinate+Extender	مولینیت +اکستندر
EC 71%	فرمولاسیون
علیه علف هرز سوروف در مزارع برنج	کاربرد
علف‌کش انتخابی سیستمیک	نحوه اثر



## نیکوسولفورون ۴٪ سوسپانسیون

Nicosulfuron SC 4%

Nicosulfuron	نیکوسولفورون
SC 4%	فرمولاسیون
علیه علف‌های هرز باریک برگ مزارع ذرت دانه‌ای	کاربرد
علف‌کش انتخابی و سیستمیک	نحوه اثر



## هالو کسی فوپ آرمیتیل ۱۰٫۸٪ مایع امولسیون شونده

Haloxyphop-R-methyl ester EC 10.8%

Haloxyphop-R-methyl ester	هالو کسی فوپ آرمیتیل
EC 10.8%	فرمولاسیون
علیه علف‌های هرز باریک برگ مزارع کلزا، پیاز، چغندرقتند	کاربرد
علف‌کش انتخابی و سیستمیک	نحوه اثر

## ایپرودیون + کاربندازیم ۵۲/۵٪ پودر با قابلیت تر شوندگی

Iprodione + Carbendazim WP 52.5%



Iprodione + Carbendazim	ایپرودیون + کاربندازیم
WP 52.5%	فرمولاسیون
علیه شیت بلایت برنج، لکه قهوه‌ای نواری جو، خشکیدگی سرشاخه توت	کاربرد
قارچ‌کش سیستمیک و تماسی	نحوه اثر

## بردو ۱۸٪ سوسپانسیون

Bordeaux SC 18%



Bordeaux	بردو
SC 18%	فرمولاسیون
علیه طیف وسیعی از بیماری‌ها	کاربرد
قارچ‌کش و باکتری‌کش با اثر حفاظتی	نحوه اثر



## پروپیکونازول ۲۵٪ مایع امولسیون شونده

### Propiconazole EC 25%



Propiconazole	پروپیکونازول
EC 25%	فرمولاسیون
علیه شیت بلایت برنج، زنگ و فوزاریوم خوشه گندم	کاربرد
قارچ‌کش سیستمیک با اثر حفاظتی و معالجه‌ای	نحوه اثر

## پنکونازول ۲۰٪ امولسیون روغن در آب

### Penconazole EW 20%



Penconazole	پنکونازول
EW 20%	فرمولاسیون
علیه سفیدک سطحی انگور و شمشاد	کاربرد
قارچ‌کش سیستمیک	نحوه اثر



## تبوکونازول ۲۵٪ امولسیون روغن در آب

Tebuconazole EW 25%

Tebuconazole	تبوکونازول
EW 25%	فرمولاسیون
علیه زنگ زرد گندم	کاربرد
قارچ‌کش سیستمیک با اثر حفاظتی، معالج و ریشه‌کن کننده	نحوه اثر



## تری دمورف ۷۵٪ مایع امولسیون شونده

Tridemorph EC 75%

Tridemorph	تری دمورف
EC 75%	فرمولاسیون
علیه سفیدک حقیقی چغندر قند	کاربرد
قارچ‌کش سیستمیک با اثر حفاظتی و معالج	نحوه اثر

## تری سیکلازول ۷۵٪ پودر با قابلیت تر شوندگی

Tricyclazole WP 75%



Tricyclazole	تری سیکلازول
WP 75%	فرمولاسیون
علیه بلاست برنج	کاربرد
قارچ‌کش سیستمیک با اثر حفاظتی	نحوه اثر

## تیوفانات متیل ۷۰٪ پودر با قابلیت تر شوندگی

Thiophanate Methyl WP 70%



Thiophanate Methyl	تیوفانات متیل
WP 70%	فرمولاسیون
علیه سیاهک گندم، لکه سیاه سیب و گلابی، پوسیدگی قهوه‌ای هلو و سفیدک درختان میوه	کاربرد
قارچ‌کش سیستمیک با اثر حفاظتی و معالج	نحوه اثر

## دیفنوکنازول ۳٪ مایع قابل انتشار برای ضدعفونی بذر

Difenoconazole FS 3%



Difenoconazole	دیفنوکنازول
FS 3%	فرمولاسیون
علیه سیاهک پنهان، سیاهک آشکار گندم	کاربرد
قارچ کش سیستمیک با اثر حفاظتی و معالج	نحوه اثر

## سولفور ۸۰٪ پودر با قابلیت تر شونگی

Sulfur WP 80%



Sulfur	سولفور
WP 80%	فرمولاسیون
سفیدک سطحی انگور، کنه دونقطه‌ای و تارتن سبزی‌ها و جالیز	کاربرد
قارچ کش و کنه کش غیر سیستمیک و تماسی با اثر حفاظتی و تدخینی	نحوه اثر

## کاپتان ۵۰٪ پودر با قابلیت تر شوندگی

Captan WP 50%



Captan	کاپتان
WP 50%	فرمولاسیون
علیه پیچیدگی برگه هلو، سفیدک دروغی مو، لکه سیاه سیب	کاربرد
قارچ‌کش محافظتی و معالج	نحوه اثر

## کاربندازیم ۶۰٪ پودر با قابلیت تر شوندگی

Carbendazim WP 60%



Carbendazim	کاربندازیم
WP 60%	فرمولاسیون
جهت ضدعفونی بذر گندم و جو جهت مقابله با سیاهک پنهان و	کاربرد
قارچ‌کش سیستمیک با اثر حفاظتی و معالج	نحوه اثر

## کاربوکسین تیرام ۴۰% مایع قابل انتشار برای ضدعفونی بذر

### Carboxin Thiram FS 40%



Carboxin Thiram	کاربوکسین تیرام
FS 40%	فرمولاسیون
جهت ضدعفونی بذر گندم	کاربرد
قارچ‌کش سیستمیک و تماسی، با طیف وسیع جهت ضدعفونی بذر	نحوه اثر

## کروزوکسیم متیل ۵۰% گرانول قابل پخش در آب

### Kresoxim methyl WG 50%



Kresoxim methyl	کروزوکسیم متیل
WG 50%	فرمولاسیون
علیه سفیدک سطحی و لکه سیاه سیب	کاربرد
قارچ‌کش حفاظتی، معالجه و ریشه‌کن کننده	نحوه اثر

## کوپراکسی کلراید ۳۵٪ پودر با قابلیت ترشوندگی (براساس مس)

### Copper oxychloride WP 35%



Copper oxychloride	کوپراکسی کلراید
WP 35%	فرمولاسیون
علیه سفیدک داخلی، گموز و پیچیدگی برگ هلو	کاربرد
قارچ‌کشی مسی با اثر حفاظتی	نحوه اثر

## مانکوزب ۸۰٪ پودر با قابلیت ترشوندگی

### Mancozeb WP 80%



Mancozeb	مانکوزب
WP 80%	فرمولاسیون
سیاهک پنهان گندم، سفیدک داخلی، کنه نقره‌ای مرکبات، برق‌زدگی نخود، لکه آجری بادام	کاربرد
قارچ‌کش حفاظتی	نحوه اثر

## متالاکسیل ۵٪ گرانول

Metalaxyl G 5%



Metalaxyl	متالاکسیل
G 5%	فرمولاسیون
علیه بوته میری فیتوفترایی محصولات جالیزی	کاربرد
قارچ‌کش سیستمیک با اثر حفاظتی	نحوه اثر

## متالاکسیل - مانکوزب ۷۲٪ پودر با قابلیت تر شوندگی

Metalaxyl - Mancozeb WP 72%



Metalaxyl - Mancozeb	متالاکسیل - مانکوزب
WP 72%	فرمولاسیون
علیه بوته میری خیار و سفیدک داخلی سیب‌زمینی	کاربرد
قارچ‌کش حفاظتی	نحوه اثر



## هگزاکونازول ۵% سوسپانسیون

### Hexaconazole SC 5%



Hexaconazole	هگزاکونازول
SC 5%	فرمولاسیون
علیه سفیدک سطحی انگور	کاربرد
قارچ کش سیستمیک با اثر حفاظتی و معالج	نحوه اثر



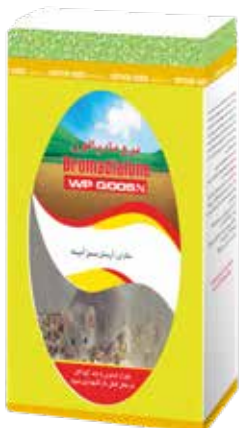
## متالدهید ۶% طعمه

Metaldehyde B 6%



Metaldehyde	متالدهید
B 6%	فرمولاسیون
جهت مبارزه با حلزون، راب	کاربرد
حلزون کش با اثر تماسی و گوارشی	نحوه اثر





## برومادیا لون ۰/۰۰۵ پودر با قابلیت ترشوندگی

Bromodialone WP 0.005%

Bromodialone	کوپراکسی کلراید
WP 0.005%	فرمولاسیون
کنترل جوندگان	کاربرد
گوارشی	نحوه اثر

## زینک فسفاید ۸۰٪ پودر

Zinc phosphide P 80%



Zinc phosphide	زینک فسفاید
P 80%	فرمولاسیون
مبارزه با جوندگان در باغات و انبارها	کاربرد
گوارشی	نحوه اثر

## روغن امولسیون شونده ۸۰٪ مایع

Emulsifiable oil L80%



Emulsifiable oil	روغن امولسیون شونده (ولک)
L 80%	فرمولاسیون
همراه با سموم حشره‌کش و کنه‌کش در سم‌پاشی تابستانه و زمستانه	کاربرد
حشره‌کش و کنه‌کش تماسی با اثر تخم‌کشی	نحوه اثر

## صابون محلول‌پاشی

Multipurpose Spray Adjuvant SL



Multipurpose Spray Adjuvant	صابون محلول‌پاشی
SL	فرمولاسیون
همراه با کودها و سموم جهت شستشوی گیاه و کنترل آفات	کاربرد
شستشوی گیاه و خاصیت تماسی علیه آفات	نحوه اثر



## اسپری سوسک کش خانگی رخش ممتاز

از بین برنده سوسک،  
مورچه و حشرات خزنده

کاربرد



## اسپری مگس کش خانگی رخش ممتاز

از بین برنده پشه،  
مگس و حشرات پرنده

کاربرد







Website



Instagram

تهران، میدان ونک، خیابان شیخ بهایی شمالی،  
بالاتراز میدان شیخ بهایی، پلاک ۷۷،  
ساختمان گروه آدینه

+98 21 8350 1345

Armansabzadine

armansabzadineh

armansabz.adinegroup.com