

قارچ کش های تصویب (ثبت) شده از سال ۱۳۸۶ تا ابتدای آبان ماه ۱۴۰۱

ردیف	نام عمومی	نام تجاری	درصد	فرمولاسیون	شرکت	بیماری	محصول	کارنس	دز مصرف	تاریخ ثبت
۱	اپوکسی کونازول+تیوفانات متیل	رکس دو	۴۹/۷٪	SC	ب آ اس اف	بیماری فوزاریمی سنبله	گندم	۴۲ روز	۰/۵ لیتر در هکتار	۹۲/۳/۲۷
۲	اپوکسی کونازول+تیوفانات متیل	رکس دو	۴۹/۷٪	SC	ب آ اس اف	زنگ زرد	گندم	۴۲ روز	۰/۵ لیتر در هکتار	۹۷/۶/۲۷
۳	اپوکسی کونازول+تیوفانات متیل	رکس دو	۴۹/۷٪	SC	ب آ اس اف	سفیدک پودری	چغندر قند		۰/۵ لیتر در هکتار	۹۷/۷/۱۶
۴	آزوکسی استروبین+ دیفنو کونازول	ارتیواتاپ	۳۲/۵٪	SC	سینجنتا	سفیدک پودری	جالیز- مزرعه.گلخانه	خیار: ۲ روز	مزرعه: ۱ لیتر در هکتار	۸۸/۹/۳۰
								گوچه فرنگی: ۲ روز	گلخانه: ۰/۷۵ در هزار	
۵	آزوکسی استروبین+ دیفنو کونازول	ارتیواتاپ	۳۲/۵٪	SC	سینجنتا	لکه برگ سرکوسپورایی	چغندر قند	-	۱ لیتر در هکتار	۹۹/۱۰/۲۲
۶	آزوکسی استروبین+ دیفنو کونازول	سفیر	۳۲/۵٪	SC	بارزگانان سرای سپند	سفیدک پودری	خیار گلخانه	-	۰/۷۵ در هزار حداکثر دو بار سمپاشی	۹۷/۷/۱۶
۷	آزوکسی استروبین+ دیفنو کونازول	دیفوروبین	۳۲/۵٪	SC	کاوش کیمیای کرمان	سفیدک پودری	خیار گلخانه	-	۰/۷۵ در هزار حداکثر دو بار سمپاشی	۹۷/۷/۱۶
۸	آزوکسی استروبین+ سیپروکونازول	آمیستاراکسترا	۲۸٪	SC	سینجنتا	زنگ زرد	گندم	۳۵ روز	۰/۷۵ لیتر در هکتار	۹۲/۸/۲۷
۹	اسپیروکسامین+ تبو کونازول+ تریادیمنول	فالکن	۴۶٪	EC	بایر آگ	زنگ زرد	گندم	۳۰ روز	۰/۶ لیتر در هکتار	۹۲/۸/۲۷

۱۰	اسپیروکسامین+ تبو کونازول+ تریادیمنول	فالکن	۴۶٪	EC	بایر آگ	فوزاریوم سنبله	گندم	۳۰ روز	۰/۷-۰/۸ لیتر در هکتار	۹۴/۳/۲۵
۱۱	اکسی کلرور مس	اکسی کلرور پرتونار	۳۵٪	SC	پرتونار ویمال	سفیدک کرکی	خیار	۳-۷ روز	۳/۵ در هزار	۱۴۰۰/۶/۱
۱۲	اکسی کلرور مس	کیمیا کوپر اکسی	۳۵٪	SC	کاوش کیمیا کرمان شیام کمیکالز	سفیدک کرکی	خیار	۳-۷ روز	۳/۵ در هزار	۱۴۰۰/۶/۱
۱۳	اکسی کلرور مس+ سیمو کسانیل	کوپروسیت سی	۴۳/۹۵٪	WP	دلتا پارس نهاده اگریا	سفیدک داخلی	خیار	۵ روز	۳ کیلو گرم در هکتار	۹۴/۶/۲۳
۱۴	اکسی کلرید مس + مفنوکسام (متالاکسیل ام)	ریدومیل گلد آر	۱۶/۱۹٪	WG	سینجنتا	سفیدک کرکی	خیار	۳ روز	گلخانه: ۶ در هزار فضایی باز: ۶ کیلوگرم در هکتار (دوبار سمپاشی در فصل زراعی به فاصله ۱۴ روز)	۱۴۰۰/۹/۲۹
۱۵	اکسید مس	ردشیلد	۴۵٪	WG	رها اندیش کاوان	آنتراکتوز	گردو	-	۲ در هزار	۹۹/۱۱/۶
۱۶	اکسید مس	نوردوکس	۷۵٪	WG	نوردوکس آ.اس نروژ	آتشک	درختان میوه دانه دار	۱۵ روز	۱ در هزار	۹۱/۶/۲۰
۱۷	اکسید مس	نوردوکس	۷۵٪	WG	نوردوکس آ.اس نروژ	پیچیدگی برگ	هلو	۱۵ روز	۲/۵ در هزار	۹۰/۴/۱۳
۱۸	اکسید مس	نوردوکس	۷۵٪	WG	نوردوکس آ.اس نروژ	سفیدک داخلی	سیب زمینی	۱۵ روز	۱ کیلوگرم در هکتار	۹۴/۷/۶
۱۹	اکسید مس	رد شیلد	۴۵٪	WG	رها اندیش کاوان Nordox	شانکر باکتریایی <i>Pseudomonas syringae</i>	درختان میوه هسته دار	۱۵ روز	۲ در هزار	۱۴۰۱/۵/۱۰

۲۰	اکسید مس	نوردوکس	۷۵٪	WG	نوردوکس آ.اس نروژ	پوسیدگی طوقه و ریشه	برنج	-	۱۳۰ گرم برای یکصد کیلوگرم بذر	۹۶/۴/۱۹
۲۱	اکسید مس (نوردوکس) ۲۵/۸٪+متالاکسیل ۶٪	نوردوکسیل	۳۱/۸٪	SC	Zhejiang Heben Pesticides and chemical	سفیدک داخلی	توتون	-	۱/۵ لیتر در هکتار (خزانه)	۱۴۰۰/۹/۲۹
									۲ لیتر در هکتار (مزرعه)	
۲۲	آمتوکترا دین + دیمتومورف	اوروگو	۵۲/۵٪	SC	ب آ اس اف	سفیدک داخلی	خیار (فضای باز و گلخانه)	۱ روز	۰/۷ در هزار استفاده بیش از دو نوبت متوالی و بیش از چهار نوبت در یک دوره تولید ممنوع است.	۹۷/۱۰/۱۷
۲۳	آمتوکترا دین + دیمتومورف	اوروگو	۵۲/۵٪	SC	ب آ اس اف	سفیدک داخلی	هندوانه	۱ روز	۰/۷ در هزار در فواصل زمانی ۷-۱۰ روز جهت کنترل بیماری	۹۹/۲/۸
۲۴	آمتوکترا دین + دیمتومورف	اوروگو	۵۳/۵٪	SC	ب آ اس اف	سفیدک داخلی	انگور	۱ روز	۱ در هزار، در فواصل زمانی ۷-۱۰ روز جهت کنترل بیماری	۹۹/۴/۳۰
۲۵	ایپرودیون	رورال	۵۰٪	WP	بایر آگ	شانکر ریزو کتونایی ساقه و شوره سیاه غده	سیب زمینی	-	۲٪ وزن غده	۸۶/۱۰/۱۰
۲۶	ایپرودیون ۱۷۵ + کاربندازیم ۸۵ (گرم /لیتر)	رست آپ	۲۶٪	SC	پاک سم ایرانیان jiangsu Lanfeng	شانکر ریزو کتونایی ساقه و شوره سیاه غده	سیب زمینی	-	۴ لیتر به ازای ۱۰۰۰ کیلوگرم غده بذری	۹۹/۴/۳۰
۲۷	ایزوپروتیولون	فوجی وان	۴۰٪	EC	نیهون نوهیاکو	بلاست	برنج	۱۴ روز	۱/۲۵ لیتر در هکتار	۹۶/۳/۱
۲۸	ایمینو کتادین تریس	بلکیوت	۴۰٪	WP	نیپون سودا	سفیدک پودری	خیار	۱ روز	۰/۷۵-۰/۵ کیلوگرم در هکتار	۹۲/۴/۱۷

۲۹	ایمینو کتادین تریس	بلکیوت	۴۰٪	WP	نیپون سودا	لکه موجی (آلترناریا)	سیب زمینی	۷ روز	۷۵۰ گرم در هکتار	۹۳/۳/۱۲
۳۰	ایمینو کتادین تریس	بلکیوت	۴۰٪	WP	نیپون سودا	سفیدک پودری	انگور	۷ روز	۰/۷۵ در هزار	۹۵/۸/۲۴
۳۱	باسیلوس سوبتیلیس	کانگ می	۵٪	WP	گیاه پر نیان اطلس Deqiang Biology	بلاست	برنج	۲ روز	۱۸۰ گرم در هکتار	۹۷/۲/۲۴
۳۲	باسیلوس سوبتیلیس	کانگ می	۵٪	WP	گیاه پر نیان اطلس Deqiang Biology	لکه موجی آلترناریایی	گوجه فرنگی	-	۱/۲۵ در هزار	۱۴۰۱/۴/۲۰
۳۳	باسیلوس وازنسیس	پارس باسیل	۱۰ ^۸	SC	رویان تيسان	پژمردگی فوزاریوی	گوجه فرنگی گلخانه	ندارد	در سه مرحله به ترتیب با دزهای ۵،۵ و ۴ لیتر در هکتار	۹۸/۸/۲۷
۳۴	باسیلوس سوبتیلیس <i>Bacillus subtilis</i>	سرناد	۱۰ ^{۱۲}	SC	بایرآلمان	کپک خاکستری	توت فرنگی گلخانه	ندارد	۵ در هزار	۹۸/۱۰/۹
۳۵	باسیلوس سوبتیلیس <i>Bacillus subtilis</i>	سرناد	۱۰ ^{۱۲}	SC	بایرآلمان	پژمردگی فوزاریومی	گوجه فرنگی گلخانه	ندارد	۱۰ لیتر در هکتار به روش خیساندن خاک پس از انتقال نشاء	۱۴۰۰/۹/۲۲
۳۶	باسیلوس سوبتیلیس	روبین ۱	۱۰ ^۷	پودر مرطوب	زیست فناور سبز	پوسیدگی ریزوکتونیایی ریشه	چغندر قند	ندارد	۲۰۰ گرم در هکتار، ۴۵ و ۹۰ روز پس از کاشت	۹۹/۴/۳۰
۳۷	بردو	میشو بردوکس	۱۸٪	SC	سبزآور پردیس	بیماری غربالی	زردآلو	۷ روز	۱۰ در هزار دو مرحله	۹۳/۱۲/۴
۳۸	بردو	بردو کیمیا	۱۸٪	SC	کاوش کیمیا کرمان	شانکر سیتوسپرای	درخت سیب	۷ روز	۲ درصد محلول پاشی توأم با پانسمان شانکر با بردو کیمیا	۹۴/۱۰/۷

۳۹	بردو	بردو بهسم	۱۸٪	SC	البرز بهسم	غربالی	زردآلو	۷ روز	۱۰ در هزار	۹۶/۱۱/۱۶
۴۰	بردو	بردوسیف	۱۸٪	SC	سبزآور نگین فلات	آتشک	درختان میوه دانه دار	۷ روز	۸ در هزار در مرحله جوانه و ۵۰ درصد و ۱۰۰ درصد گل	۹۶/۲/۲۵
۴۱	بردو	بردوسیف	۱۸٪	SC	سبزآور نگین فلات	سفیدک داخلی	خیار(گلخانه)	-	۵ در هزار	۹۷/۹/۲۶
۴۲	بردو	بردوسیف	۱۸٪	SC	سبزآور نگین فلات	پیچیدگی برگ	هلو	-	۸ در هزار	۹۸/۳/۲۷
۴۳	بردو	بردو سمیران	۲۰٪	SC	سمیران	پیچیدگی برگ	هلو	۷ روز	۸-۵ در هزار در زمان ریزش برگ-ها در پاییز و تورم جوانه-ها در بهار	۹۶/۳/۱
۴۴	بردو	بردوکسین	۲۰٪	SC	اکسین شیمی آدان	سفیدک داخلی	خیار(گلخانه)	-	۵ در هزار	۹۷/۹/۲۶
۴۵	بردو	بردوتکس	۲۰٪	SC	پرتونار	سفیدک داخلی	خیار(گلخانه)	-	۵ در هزار	۹۷/۹/۲۶
۴۶	بردو	بردوتکس	۲۰٪	SC	پرتونار	پیچیدگی برگ	هلو	-	۹ در هزار	۹۸/۳/۲۷
۴۷	بردو	بردوفیکس	۱۸٪	SC	باغبان تاک	سفیدک داخلی	گوجه فرنگی	۷ روز	۵ در هزار	۹۷/۳/۲۸
۴۸	بردو	بردوفیکس	۱۸٪	SC	باغبان تاک	آتشک درختان میوه	دانه دار	۷ روز	۱۰ در هزار در مرحله جوانه و ۴ در هزار در مرحله ۵، ۵۰ و ۱۰۰ درصد گل	۹۷/۸/۱۴
۴۹	بردو	سولفیکس	۸۰٪	SC	باغبان تاک	سفیدک پودری	انگور	-	۲/۵ در هزار	۹۸/۳/۲۷
۵۰	بردو	بردوفیکس	۱۸٪	SC	باغبان تاک	پیچیدگی برگ	هلو	-	۱۰ در هزار	۹۸/۳/۲۷
۵۱	بردو	بردوفیکس	۱۸٪	SC	باغبان تاک	سفیدک داخلی	خیار(گلخانه)	-	۵ در هزار	۹۷/۹/۲۶
۵۲	بردو	بردوجی	۲۰٪	SC	گیاه	غربالی	زردآلو	-	۹ در هزار	۹۷/۱۲/۱۳
۵۳	بردو	بردوطیف	۱۸٪	SC	فراوره-های طیف سبز	غربالی	زردآلو	-	۱۵ در هزار	۹۹/۴/۳۰

۵۴	مخلوط بردو	MANIFLOW	۱۰٪	SC	خرزسم کود مانیکا ایتالیا	سفیدک کرکی	سیب زمینی	۳ روز	۵ لیتر در هکتار	۱۴۰۰/۹/۱۵
۵۵	مخلوط بردو(CU)۱۵٪+ فوزتیل آلومینیوم ۱۸٪	توتور	۳۳٪	WP	خرزسم کود	سفیدک کرکی	خیار	۷ روز	۳ کیلوگرم در هکتار در تناوب با سایر قارچ کش های ثبت شده	۹۹/۶/۲۴
۵۶	بوسکالید+ پیراکلواستروبین	یونیلیس	۳۸٪	WG	بازرگانان سرای سپند پارس Shandong Kangqiao	سفیدک پودری	گوچه فرنگی	-	یک در هزار(حداکثر دو بار در سال)	۹۸/۱۰/۲۳
۵۷	بوسکالید+ پیراکلواستروبین	بلیس	۳۸٪	WG	ب آ اس اف	سفیدک پودری	هلو- شلیل	۷ روز	۰/۷ در هزار مناطق خشک، ۱ در هزار مناطق مرطوب	۸۹/۹/۲۹
۵۸	بوسکالید+ پیراکلواستروبین	بلیس	۳۸٪	WG	ب آ اس اف	سفیدک پودری	سیب درختی	-	۰/۷ در هزار و در تناوب با سایر قارچکش-ها و حداکثر دوبار در سال	۹۷/۱۲/۱۳
۵۹	بوسکالید+ پیراکلواستروبین	سیگنوم	۳۳/۴٪	WG	ب آ اس اف	آلترناریا	پودری گوچه فرنگی	۳ روز	۰/۵ کیلوگرم در هکتار	۹۴/۱۲/۱۰
۶۰	بوسکالید+ پیراکلواستروبین	سیگنوم	۳۳/۴٪	WG	ب آ اس اف	آلترناریا	سیب زمینی	۳ روز	۰/۵ کیلوگرم در هکتار	۹۵/۳/۱۷
۶۱	بوسکالید+ پیراکلواستروبین	سیگنوم	۳۴/۴٪	WG	ب آ اس اف	کپک خاکستری	توت فرنگی گلخانه	۳ روز	۱/۵ در هزار و در تناوب با سایر قارچ-کش-ها و حداکثر دوبار در سال	۹۸/۱۱/۲۸
۶۲	بوسکالید+ پیراکلواستروبین	سیگنوم	۳۳/۴٪	WG	ب آ اس اف	افتادگی برگ	کاهو	۳ روز	۱/۵ کیلو گرم در هکتار حداکثر دو مرحله و با رعایت فاصله ۱۴ روز تا برداشت استفاده شود.	۹۹/۳/۱۲
۶۳	بوسکالید+ پیراکلواستروبین	سیگنوم	۳۳/۴٪	WG	ب آ اس اف	کپک خاکستری	خیار	۳ روز	۱/۲۵ در هزار	۱۴۰۰/۷/۲۶
۶۴	بوسکالید+ کرزو کسیم متیل	کولیس	۳۰٪	SC	ب آ اس اف	سفیدک پودری	هلو- شلیل	۷ روز	۰/۵ در هزار	۸۹/۹/۲۹
۶۵	بوسکالید+ کرزو کسیم متیل	کولیس	۳۰٪	SC	ب آ اس اف	سفیدک پودری	خیار	-	۰/۴ در هزار	۹۶/۹/۱۳

۶۶	بوسکالید+ کرزو کسیم متیل	کولیس	۳۰٪	SC	ب آ اس اف	سفیدک پودری	گوجه فرنگی (فضای باز)	-	۰/۵ در هزار	۹۸/۴/۱۰
۶۷	بی کرنات پتاسیم	کالیبان	۸۵٪	SP	کیمیا سبز آور	سفیدک پودری	جالیز- گلخانه	-	۵ در هزار	۹۰/۱۲/۱
۶۸	پایدیفلومتوفن ۷۵ گرم/کیلو گرم+دیفنو کونازول ۱۲۵ گرم/کیلو گرم	میراویس دیوو	۲۰٪	SC	سینجنتا	سفیدک پودری	انگور	-	۰/۷ در هزار	۱۴۰۰/۱۲/۲۳
۶۹	پروپیکونازول	بهتیل	۲۵٪	EC	بهاور شیمی آستک	زنگ زرد	گندم	-	یک لیتر در هکتار	۹۷/۱۲/۱۳
۷۰	پروپیکونازول ۱۵ درصد+ دیفنو کونازول ۱۵ درصد	هاربور	۳۰٪	EC	گیاه پر نیان اطلس Safa tarim	سپتور یوز	گندم	۲۱	۴۰۰ میلی لیتر در هکتار	۹۹/۶/۲۴
۷۱	پروتیو کونازول+ تبو کونازول	لاماردور	۴۰٪	FS	بایر آگ	سیاهک پنهان معمولی	گندم	-	۱۰-۱۵ میلی لیتر برای یکصد کیلو گرم بذر	۸۹/۳/۱۰
۷۲	پروتیو کونازول+ تبو کونازول	لاماردور	۴۰٪	FS	بایر آگ	سیاهک آشکار	گندم	-	۲۰ میلی-لیتر برای یکصد کیلو گرم بذر	۸۹/۹/۱
۷۳	پروتیو کونازول+ تبو کونازول	لاماردور	۴۰٪	FS	بایر آگ	سیاهک آشکار	جو	-	۱۵ میلی-لیتر برای یکصد کیلو گرم بذر	۹۶/۴/۱۹
۷۴	پروپامو کارب هیدرو کلراید و فوزتیل آلومینیوم	پرویکور انرژ۱	۸۴٪	SL	بایر آگ	بوته میری	خیار	۳ روز	۳ لیتر در هکتار در مزرعه به صورت شنی در گلخانه به منظور ضد عفونی خاک جهت کنترل عامل بیماری فوق به مقدار ۰/۳ لیتر در هر متر مکعب خاک به صورت مخلوط با خاک	۹۲/۷/۸
۷۵	پروپامو کاب هیدرو کلراید+ فلوپی کولید	اینفینیتو	۶۸/۷۵٪	SC	بایر آگ	سفیدک داخلی	خیار- گلخانه	۱ روز	۲ در هزار	۹۲/۸/۷
۷۶	پروپامو کاب هیدرو کلراید+ فلوپی کولید	اینفینیتو	۶۸/۷۵٪	SC	بایر آگ	سفیدک داخلی	سیب زمینی	۷ روز	۱/۲ لیتر در هکتار	۹۴/۷/۶

۷۷	پروپامو کارب هیدروکلراید+ سیمو کسانیل	پرو کسانیل	۴۵٪	SC	اگریفار	سفیدک داخلی	سیب زمینی	-	۲/۵ لیتر در هکتار	۹۴/۷/۶
۷۸	پروپامو کارب هیدروکلراید+ سیمو کسانیل	ریوالدو	۴۵٪	SC	دلتا پارس نهاده آگریا	سفیدک داخلی	خیار	۳-۷ روز	۲ در هزار ۲ لیتر در هکتار در فضای باز	۱۴۰۰/۹/۲۹
۷۹	پروپامو کارب هیدروکلراید	پروپلنت	۷۲/۲٪	SL	اگریفار	بوته میری <i>Pythiumaphnid ermatum</i>	خیار	-	۱ در هزار در زمان کشت بذر و انتقال نشا و ۰/۷۵ در هزار دو هفته پس از انتقال نشا	۹۶/۱۱/۳۰
۸۰	پروپیکونازول+فلوکسپایروکساد+ پیراکلواستروبین	اینوور	۳۵/۵٪	EC	ب آ اس اف	زنگ زرد	گندم	-	نیم لیتر در هکتار	۹۷/۱۲/۱۳
۸۱	پروکلراز	آکورد	۵۰٪	WP	فرتی اگرو	پوسیدگی خشک	قارچ خوراکی	-	۰/۹ گرم در هر متر مربع	۹۲/۸/۲۷
۸۲	مونسرن	پنسیکرون	۲۵٪	FS	بایر آگ	شانکر ریزوکتونیایی	سیب زمینی	-	۱-۱/۲۵ در هزار (ضد عفونی بذر)	۹۹/۴/۳۰
۸۳	پیراکلواستروبین+ دیمتومورف	پیرادیم	۱۸/۷٪	DF	برزگر برجسته Jiangsu Greenscie Chemical	سفیدک داخلی	خیار(گلخانه)	-	۰/۳۵ در هزار(بیش از سه نوبت متوالی و بیش از شش نوبت در یک دوره تولید ممنوع است).	۹۷/۱۰/۱۷
۸۴	پیراکلواستروبین+ دیمتومورف	پیرادیم	۱۸/۷٪	DF	برزگر برجسته Jiangsu Greenscie Chemical	سوختگی التراریایی	پسته	-	۰/۷۵ در هزار	۱۴۰۱/۴/۲۰
۸۵	پیراکلواستروبین+ فلوکسپایروکساد	پریاکسور	۲۲/۵٪	EC	ب آ اس اف	سفیدک پودری	گندم	-	۱/۵ لیتر در هکتار	۹۹/۳/۱۲

۸۶	پیری متانیل	میلیس	۳۰٪	SC	گیاه پرنیان اطلس Safa tarim	کپک خاکستری	توت فرنگی گلخانه	-	یک در هزار و در تناوب با سایر قارچ-کشها و حداکثر دوبار درسال	۹۸/۱۱/۲۸	
۸۷	<i>Pythium Oligandrum Drechsler</i>	پلی ورسوم		WP	بازارگان کالا Biopreparaly	عامل پیشگیرانه بیماری گیاهچه میری	خیار گلخانه	-	۰/۳-۰/۴ در هزار در طول فصل رویش همراه با آب آبیاری دوبار در فصل کاشت	۱۴۰۰/۹/۱۵	
۸۸	تالارومیسس فلاووس	تالارومین	۱۰ ^۹		ذرات جامد قابل انتشار در آب	بهاران دشت ساحل	پژمردگی ورتیسلیومی	سیب زمینی	ندارد	۶۰ کیلوگرم برای بذرمال کردن ۴ تن غده سیب زمینی در هکتار	۹۷/۲/۳۰
۸۹	تبوکونازول	فولیکور	۲۵٪	EW	بایر آگ	پوسیدگی اسکروتنیایی	ساقه کلزا	-	۱ لیتر در هکتار	۹۴/۳/۱۱	
۹۰	تبوکونازول	آرتمیس	۶٪	FS	بیستر فیلد	سیاهک پنهان معمولی	گندم	-	۵۰ میلی لیتر برای یکصد کیلوگرم بذر	۹۵/۹/۲۹	
۹۱	تبوکونازول	تبوکور	۲۵٪	EW	گل سم گرگان نینگ بوسانجوی	زنگ زرد	گندم	-	یک لیتر در هکتار	۹۷/۱۲/۱۳	
۹۲	تبوکونازول	تایدتیبو	۴۰٪	SC	گیاه پرنیان اطلس تاید کراپ-ساینس	زنگ زرد	گندم	-	۰/۴ لیتر در هکتار	۹۷/۱۲/۱۳	
۹۳	تتراکونازول	لوسپل	۱۲/۵٪	LS	ایزاگرو	سیاهک آشکار	گندم	-	۱۰۰ میلی لیتر برای ضد عفونی یکصد کیلوگرم بذر	۸۹/۱۰/۱۳	
						سیاهک پنهان		-	۳۰ میلی لیتر برای ضد عفونی یکصد کیلوگرم بذر		
۹۴	تبوکونازول+ آزوکسی استروبین	آذیلون	۳۲٪	SC	آریاشیمی Ningbo + Sunjoy Jiangsu	سفیدک پودری	رز	-	یک در هزار	۹۸/۱۰/۲۳	

۹۵	تتراکونازول+آزوکسی استروبین	آفیانس	۱۸٪	SC	بازرگان کالا Isagro	سفیدک پودری	هلو	-	۰/۶ در هزار	۱۴۰۱/۴/۲۰
۹۶	تبوکونازول + پیراکلواستروبین	پیلار تب	۳۴/۵٪ (۳۴۵ گرم/لیتر)	SC	ساعی گل تهران Jiangsu Mindleader crop science	سفیدک پودری	گندم	-	۶ دهم لیتر در هکتار	۱۴۰۰/۹/۱
۹۷	تتراکونازول	دومارک	۱۰٪	EC	ایزاگرو	سفیدک پودری	جالیز	۳ روز	۰/۵ لیتر در هکتار در مزرعه	۸۸/۸/۱۱
									۰/۴ در هزار در گلخانه	
۹۸	تتراکونازول	دومارک	۱۰٪	EC	ایزاگرو	سفیدک پودری	سیب	۱۴ روز	۰/۳ در هزار	۹۲/۳/۲۷
۹۹	تتراکونازول	امی نت	۱۲/۵٪	ME	ایزاگرو	سفیدک پودری	چغندر قند	۲۱ روز	۰/۸-۱ لیتر در هکتار	۹۰/۷/۴
۱۰۰	تریادیمنول	بایتان	۷/۵٪	DS	بایر آگ	سیاهک آشکار	جو	-	۱۵۰ گرم برای یکصد کیلوگرم بذر	۸۹/۳/۱۰
۱۰۱	تری تیکونازول	رنال	۲۰٪	FS	ب آ اس اف	سیاهک آشکار	جو	-	۲۰ میلی لیتر برای ضد عفونی یکصد کیلوگرم بذر	۸۹/۳/۱۰
۱۰۲	تری فلوکسی استروبین	فلینت	۵۰٪	WG	بایر آگ	سفیدک پودری	جالیز- مزرعه	۱ روز	۲۰۰ گرم در هکتار	۸۸/۸/۱۱
۱۰۳	تری فلوکسی استروبین	فلینت	۵۰٪	WG	بایر آگ	سفیدک پودری	گوجه فرنگی- مزرعه	۱ روز	۲۵۰ گرم در هکتار	۹۶/۵/۲
۱۰۴	تری فلوکسی استروبین+ تبوکونازول	ناتیوو	۷۵٪	WG	بایر آگ	بلاست	برنج	۲۱ روز	۱۶۰ گرم در هکتار	۹۲/۳/۶
۱۰۵	تری فلوکسی استروبین+ تبوکونازول	ناتیوو	۷۵٪	WG	بایر آگ	لکه سیاه	سیب	۱۴ روز	۰/۲-۰/۳ در هزار	۹۴/۵/۱۲
۱۰۶	تری فلوکسی استروبین+ تبوکونازول	ناتیوو	۷۵٪	WG	بایر آگ	سفیدک پودری	سیب	۱۴ روز	۰/۳ در هزار	۹۵/۶/۱

۱۰۷	تری فلوکسی استرویین+ تبوکونازول	ناتیوو	۷۵٪	WG	بایر آگ	سفیدک پودری	چغندر قند	-	۲۰۰ گرم در هکتار	۹۵/۶/۱
۱۰۸	تری فلوکسی استرویین+ تبوکونازول	ناتیوو	۷۵٪	WG	بایر آگ	شیت بلایت	برنج	۲۱ روز	۱۶۰ گرم در هکتار	۹۶/۹/۱۳
۱۰۹	تری فلوکسی استرویین+ تبوکونازول	فلونازول	۷۵٪	WG	بازرگانان سرای سپند پارس CAC Nantong	بلاست	برنج	-	۱۶۰ گرم در هکتار	۹۸/۱۱/۱۴
۱۱۰	تری فلوکسی استرویین+ تبوکونازول	تیلما	۳۷/۵٪	SC	پاک سم ایرانیان &sunjoy CAC Nanton	بلاست	برنج	-	۳۲۰ میلی لیتر در هکتار	۹۸/۱۱/۱۴
۱۱۱	تری فلوکسی استرویین+ فلوپیرام	لونا سن سیشن	۵۰٪	SC	بایر آگ	سفیدک پودری	سیب	۱۴ روز	۰/۲ در هزار	۹۶/۲/۲۵
۱۱۲	تری فلوکسی استرویین+ فلوپیرام	لونا سن سیشن	۵۰٪	SC	بایر آگ	لکه سیاه	سیب	۱۴ روز	۰/۲ در هزار	۹۶/۳/۱
۱۱۳	تری فلوکسی استرویین+ فلوپیرام	لونا سن سیشن	۵۰٪	SC	بایر آگ	سفیدک پودری	خیار-گلخانه	۳ روز	۰/۲ در هزار	۹۶/۳/۱
۱۱۴	تری فلوکسی استرویین+ فلوپیرام	لونا سن سیشن	۵۰٪	SC	بایر آگ	سفیدک پودری	گوچه فرنگی- مزرعه	۵ روز	۲۰۰ میلی لیتر در هکتار	۹۶/۵/۲
۱۱۵	تری فلوکسی استرویین+ فلوپیرام	لونا سن سیشن	۵۰٪	SC	بایر آگ	کپک خاکستری	خیار	-	۴ دهم در هزار	۱۴۰۰/۷/۲۶
۱۱۶	تری فلومیزول	تریفمین	۱۵٪	EC	رهاندیش کاوان نیون سودا	سفیدک پودری	درختان سیب	-	یک در هزار	۹۹/۱۰/۹
۱۱۷	تری فلومیزول + سایفلوفنامید	پانچو تی اف	۱۸/۴٪	WG	رهاندیش کاوان	سفیدک پودری	هلو	۱۴ روز	۷۵ / ۰ در هزار	۹۹/۱۰/۱
					نیون سودا					

۱۱۸	تری فلومیزول + سایفلوفنامید	پانچو تی اف	۱۸/۴٪	WG	رهاندیش کاوان نیون سودا	مومیایی	هلو	۱۵ روز	۷۵ / ۰ در هزار	۱۴۰۰/۴/۱۴
۱۱۹	تریفورین	ساپرول	۱۹٪	DC	سومیتومو	لکه آجری	بادام	-	۰/۳ در هزار	۹۶/۱۱/۳۰
۱۲۰	تریتیو کونازول + پیراکلواستروبین	اینشورپر فرم	۱۲٪	FS	ب آ اس اف	سیاهک پنهان معمولی	گندم	-	۰/۴- ۰/۵ در هزار	۹۸/۱۲/۲۸
۱۲۱	تریتیو کونازول + پیراکلواستروبین	اینشورپر فرم	۱۲٪	FS	ب آ اس اف	سیاهک آشکار	گندم	-	۰/۵ در هزار	۱۴۰۰/۹/۱
۱۲۲	تیفلوزامید	آچمز	۲۴٪	SC	گروه شهر سبز و سلامت پارسیان Shandong kangqiao	سوختگی غلاف برگ برنج(شیت بلایت)	برنج	۲۱ روز	۳۰۰ سی سی در هکتار در تناوب با سایر قارچ کش ها	۹۹/۳/۲۶
۱۲۳	تیوفانات متیل + تری سیکلازول	ویستا	۷۲/۵٪	WP	نیپون سودا ژاپن	بلاست برگ و خوشه	برنج	۲۱ روز	۰/۵-۰/۴ کیلوگرم در هکتار	۹۰/۳/۳۰
۱۲۴	تریکودرما هارزیانوم	تریانوم پی	۱۰ ^۹	WP	گیاه کوپرت هلند	پژمردگی فوزاریومی	گوجه فرنگی گلخانه	ندارد	۳۰-۴۰ گرم برای هزار گیاه	۹۱/۲/۹
۱۲۵	تریکودرما هارزیانوم	تریانوم پی	۱۰ ^۹	WP	گیاه کوپرت هلند	پژمردگی فوزاریومی	خیار گلخانه	ندارد	۳۰-۴۰ گرم برای هزار گیاه	۹۱/۲/۹
۱۲۶	تریکودرما هارزیانوم	تریانوم جی	۱۰ ^۹	G	گیاه کوپرت هلند	پژمردگی فوزاریومی	طالابی	ندارد	۱۵-۲۰ کیلوگرم در هکتار	۹۷/۹/۲۱
۱۲۷	تریکودرما هارزیانوم	تریانوم جی	۱۰ ^۸	G	گیاه کوپرت هلند	پژمردگی فوزاریومی	گوجه فرنگی گلخانه	ندارد	۲۵۰-۳۷۵ گرم در متر مکعب	۹۷/۹/۲۱
۱۲۸	دیفنو کونازول + سایپرو کونازول	دیویدند استار	۳/۶۳٪	FS	سینجنتا	سیاهک آشکار	جو	-	۲۰۰ میلی لیتر برای یکصد کیلوگرم بذر	۸۹/۳/۱۰
۱۲۹	دیفنو کونازول + سایپرو کونازول	دیویدند استار	۳/۶۳٪	FS	سینجنتا	سیاهک آشکار	گندم	-	۱۰۰ میلی لیتر برای یکصد کیلوگرم بذر	۸۹/۹/۱

۱۳۰	دیفنو کونازول + سیفلوفنامید	سیدلی تاپ	۱۴٪	DC	سینجنتا	سفیدک پودری	خیار در شرایط گلخانه ای	-	۱ در هزار (عدم کاربرد بیش از دو نوبت در طول یک فصل)	۹۷/۸/۱۴
۱۳۱	دیفنو کونازول + فلوکساپیروکساد	داگونیس	۱۲/۵٪	SC	ب آ اس اف	سفیدک پودری	خیار گلخانه ای	۳ روز	۰/۵ در هزار	۹۹/۱۰/۲۲
۱۳۲	دیفنو کونازول + فلوکساپیروکساد	داگونیس	۱۲/۵٪	SC	ب آ اس اف	سفیدک پودری	سیب	۳ روز	۰/۶ در هزار	۱۴۰۰/۹/۲۲
۱۳۳	دیفنو کونازول + فلوکساپیروکساد	داگونیس	۱۲/۵٪	SC	ب آ اس اف	لکه سیاه سیب	سیب	-	۰/۶ در هزار	۱۴۰۰/۱۲/۹
۱۳۴	دیمتومورف + پیراکلوستروبین	کابریو دو	۱۱/۲٪	EC	ب آ اس اف	آلترناریا	گوجه فرنگی	۳ روز	۲ لیتر در هکتار	۹۴/۱۲/۱۰
۱۳۵	دیمتومورف + مانکوزب	آکروبات ام زد	۶۹٪	WG	ب آ اس اف	سفیدک داخلی	سیب زمینی	۷ روز	۲ کیلوگرم در هکتار	۹۴/۸/۲۵
۱۳۶	سایپروکونازول + کاربندازیم	آلتو کمبی	۴۲٪	SC	سینجنتا	پوسیدگی اسکروتنیایی	ساقه کلزا	-	۱ لیتر در هکتار	۹۴/۳/۱۱
۱۳۷	سیازوفامید	رانمن	۴۰٪	SC	ایشیهارا	سفیدک داخلی	خیار- گلخانه	۳ روز	۰/۴-۰/۵ در هزار	۹۱/۳/۸
۱۳۸	سیازوفامید	رانمن	۴۰٪	SC	ایشیهارا	بازدگی	سیب زمینی	-	۱۵۰ میلی لیتر در هکتار	۹۴/۷/۶
۱۳۹	سیازوفامید	رانمن	۱۰٪	SC	ایشیهارا	سفیدک داخلی	خیار- گلخانه	۳ روز	۱/۵ در هزار	۹۶/۵/۲
۱۴۰	سیازوفامید	رگنانت	۲۰٪	SC	بازرگانان سرای سپند پارس شاندوگ هایلر	سفیدک داخلی	خیار(گلخانه)	-	۰/۶ در هزار(بیش از سه نوبت متوالی و بیش از شش نوبت در یک دوره تولید ممنوع است).	۹۷/۱۰/۱۷
۱۴۱	سولفور	سولفولاک	۸۰٪	WG	بیسترفیلد	سفیدک پودری	خیار	۱ روز	۳ کیلوگرم در هکتار	۹۲/۴/۱۷
۱۴۲	سولفور	گوگرد سمیران	۸۰٪	SC	سمیران	سفیدک پودری	انگور	-	۲/۵ در هزار	۹۲/۸/۲۷
۱۴۳	سولفور	سولفور ارکیده سازان	۴۰٪	SC	ارکیده سازان	سفیدک پودری	شلیل	۲۰ روز	۳/۷۵ در هزار	۹۳/۶/۱۰

۱۴۴	سوافور	پارومی دی	۸۰٪	DF	آریا شیمی کروماندل	سفیدک پودری	خیار گلخانه	-	۳ در هزار با مشاهده اولین علائم و در تناوب با سایر قارچ-کش-ها	۹۹/۳/۲۶
۱۴۵	سولفات مس ۱۰۲ + فسفیت پتاسیم ۵۱۹	سراکوئینت	۶۲/۲٪	SP	رهروان رویش سبز	کپک خاکستری	توت فرنگی	-	۳ در هزار	۹۸/۱۰/۹
۱۴۶	فاموکسادون + سیموکسانیل	اکولایزر	۵۲/۵٪	WG	خزر سم کود Zhejiang Sega	سفیدک داخلی	پیاز	-	۰/۴ کیلوگرم در هکتار (مزرعه)	۹۷/۱۲/۱۳
۱۴۷	فاموکسادون + سیموکسانیل	زرین پرو	۵۲/۵٪	WG	زرین خوشه جنوب Shanghai Shengnong	سفیدک کرکی	سیب زمینی	۱۴ روز	۴۰۰ گرم در هکتار	۹۹/۶/۲۴
۱۴۸	فلوتیانیل	گاتن	۵٪	EC	الیت ساوان OAT AGRO	سفیدک پودری	انگور	۱۴ روز	۰/۲۵ در هزار	۹۹/۴/۹
۱۴۹	فناماکریل	لیانگدی	۲۵٪	SC	کیمیا سبزینه پویا جیانگ سو	فوزاریوم	سنبله گندم	-	۳ لیتر در هکتار (در تناوب با قارچ کش های رایج)	۹۷/۱۰/۱۷
۱۵۰	فلوتیانیل	گاتن	۵٪	EC	OAT Agrio Co., LTD	سفیدک سطحی	انگور	۱۴ روز	۰/۲۵ در هزار	۹۹/۴/۹
۱۵۱	فلودیکسانیل	سلسنت	۱۰٪	FS	سینجنتا	شانکر ریزوکتونیایی <i>Rhizoctonia solani</i>	سیب زمینی		۲۵۰ میلی لیتر به ازای ۱۰۰۰ کیلوگرم غده بذری	۱۴۰۱/۵/۱۰
۱۵۲	فلوکسایپروکساد	سرکادیس	۳۰٪	SC	ب آ اس اف	سفیدک پودری	هلو	۲۱ روز	۰/۱۵ در هزار	۱۴۰۰/۴/۲۸
۱۵۳	فلوکسایپروکساد	سرکادیس	۳۰٪	SC	ب آ اس اف	سفیدک پودری	انگور	۲۱ روز	۰/۱۵ در هزار	۱۴۰۰/۹/۱
۱۵۴	فوزتیل آلومینیوم	الیت	۸۰٪	WG	شاندونگ داچنگ	گموز	پسته	۳۰ روز	۲/۵ در هزار	۹۲/۱۲/۵
۱۵۵	فوزتیل آلومینیوم	رودر	۸۰٪	WP	دوگال	گموز	مرکبات	۱۴ روز	۲ در هزار	۹۶/۵/۲

۱۵۶	فوزتیل آلومینیوم	فیتوکیور	۸۰٪	WP	گل سم گرگان LiminChemical	انگومک	پسته	۱۴ روز	۲/۵ در هزار	۹۹/۱۰/۲۲
۱۵۷	فوزتیل آلومینیوم + فلوپیکولید	پروفایلر	۷۱/۱٪	WG	بایر آگ	سفیدک داخلی	انگور	۷ روز	۲-۲/۵ در هزار بسته به شدت بیماری در سه نوبت	۹۵/۸/۲۴
۱۵۸	کروزکسیم متیل	استروبی	۵۰٪	WG	ب آ اس اف	سفیدک پودری	کدوئیان	۴ روز	۰/۲ در هزار	۸۷/۵/۲
۱۵۹	اکسی کلرور مس (دارای ۵۸/۳٪ مس)	کوپراکسی کلرید مس برزگر	۸۵٪	WP	برزگر برجسته Agro life Science corporation	پیچیدگی برگ	هلو	-	۴ در هزار	۱۴۰۰/۹/۱۵
۱۶۰	اکسی کلرور مس	کوپر پلاس	۵۰٪	WP	آرمان سبز آدینه شیام کمیکالز	سفیدک کرکی	گوجه فرنگی	۳ روز	۲ در هزار	۱۴۰۰/۴/۱۴
۱۶۱	کینوسول (سولفات ۸-هیدروکسی کینولین)	بلتانول	۳۷/۵٪	SL	سبا کوشا کشت پروبلت فیتو اسپانیا	بوته میری Phytophthora melonis	خیار (گلخانه و فضای باز)	-	۰/۵ در هزار (نوبت اول بلافاصله پس از کاشت و نوبت دوم بین مرحله ۲-۳ برگی همراه با آب آبیاری)	۹۸/۴/۱۰
۱۶۲	ماندی پروپامید + دیفنوکونازول	کاریال استار	۵۰٪	SC	سینجنتا	سفیدک داخلی	خیار (گلخانه)	۱ روز	۰/۷ در هزار (استفاده بیش از دو نوبت متوالی و بیش از ۴ نوبت در یک دوره تولید ممنوع است).	۹۷/۱۰/۱۷
۱۶۳	مانکوزب + کلروتالونیل + سیمو کسانیل	آلیادو سی تی ال	۶۵٪	WP	ماسو	گموز	مرکبات	-	۳۰ گرم در یک لیتر آب و کاربرد به روش رنگ آمیزی	۹۳/۴/۲
۱۶۴	مایکلوپوتانیل	آتیس	۴۰٪	WP	سبزمحصول داتیس ناگارجونا اگری کم	لکه سیاه	سیب درختی	-	۰/۳ در هزار (به صورت تناوبی با قارچ-کش-های دیگر)	۹۷/۹/۲۶

۱۶۵	متا بی سولفیت سدیم	سولفور پد	۷ گرم متا بی سولفیت	پد کاغذی	اروم زرین خوشه	بیماریهای قارچی	انگور	-	یک بسته ۷ گرمی برای نگهداری ۵ کیلوگرم انگور	۸۶/۸/۲۸
۱۶۶	متالاکسیل + مانکوزب	داونی جی	۷۲%	WP	گیاه	بوته میری در مزرعه و گلخانه	خیار	۷ روز	۲ در هزار در مزرعه به صورت محلول ریزی پای بوته و در گلخانه به منظور ضد عفونی خاک جهت کنترل عامل بیماری فوق به مقدار ۲۰۰ گرم در هر متر مکعب خاک به صورت مخلوط با خاک	۹۶/۴/۱۹
۱۶۷	متالاکسیل + مانکوزب	رزالاکسیل	۷۲%	WP	بهاور شیمی	بوته میری در مزرعه و گلخانه	خیار	۷ روز	۲ در هزار در مزرعه به صورت محلول ریزی پای بوته و در گلخانه به منظور ضد عفونی خاک جهت کنترل عامل بیماری فوق به مقدار ۲۰۰ گرم در هر متر مکعب خاک به صورت مخلوط با خاک	۹۳/۲/۱۵
۱۶۸	متالاکسیل + مانکوزب	رزالاکسیل	۷۲%	WP	بهاور شیمی	سفیدک داخلی	سیب زمینی	۷ روز	۳ کیلوگرم در هکتار	۹۴/۷/۶
۱۶۹	متالاکسیل ۸ درصد + مانکوزب ۶۴ درصد	منکوماکسیل	۷۲%	WP	کیمیا گوهر خاک Leeds	سفیدک داخلی	سیب زمینی	-	۲/۵ کیلوگرم در هکتار	۹۹/۳/۱۲
۱۷۰	متالاکسیل ۸ درصد + مانکوزب ۶۴ درصد	منکولاکسیل	۷۲%	WP	ایرمان UPL	بوته میری	خیار گلخانه	-	۲ در هزار	۹۹/۹/۱۷

۹۹/۴/۹	۲/۵ در هزار	-	گوجه فرنگی	سفیدک داخلی	پیراکشت شیمی Industrias Quimicas Valles	SC	۲۲٪	آر متیل آر	متالاکسیل ۳/۵ درصد + هیدروکسید مس ۱۸/۵ درصد	۱۷۱
۱۴۰۰/۶/۱	۱ در هزار		ذرت	فوزاریوم	سینجنتا	FS	۳/۵٪	ماکسیم ایکس ال	متالاکسیل ۱۰ گرم/لیتر+فلودیوکسانیل ۲۵ گرم /لیتر	۱۷۲
۹۹/۹/۱۷	۲ در هزار	-	خیار	بوته میری	اکسیر کشاورزی یزد Zhejiang Heben	GR	۵٪	ریدومکس	متالاکسیل	۱۷۳
۹۹/۹/۱۷	۲ در هزار	-	خیار	بوته میری	گیاه Zhejiang Heben	GR	۵٪	ردوکسیل	متالاکسیل	۱۷۴
۱۴۰۰/۱۱/۲۵	۲ گرم در متر مربع (گلخانه) به صورت گرانول پاشی	-	خیار	بوته میری <i>Pythium aphanidermatu m</i>	گیاه	GR	۵٪	ردوکسیل	متالاکسیل	۱۷۵
۹۵/۶/۲۹	۳-۴ در هزار	صفر روز	خیار- گلخانه	سفیدک داخلی	J I Biotech	SL	۵۳٪	فسفایت	مونو و دی پتاسیم اسید فسفونیک	۱۷۶
۹۸/۴/۱۰	۱/۵ لیتر در هزار	-	خیار(گلخانه و فضای باز)	بوته میری	سینجنتا	EC	۴۴/۶٪	یونیفورم	متالاکسیل ام (مفوکسام)+ آزوکسی استروبین	۱۷۷
۱۴۰۰/۹/۲۹	۲/۵ در هزار	-	پسته	پوسیدگی فایتوفترایی ریشه و طوقه	بصیر شیمی Agrichem	SL	۶۰٪	اگریفوس	نمک های مونو و دی پتاسیم اسید سولفونیک	۱۷۸

۱۷۹	های مکسازول	تاچی گارن	۳۰٪	SL	Mitsui	پژمردگی فوزاریمی	گوجه فرنگی	۱۰ روز	قبل از انتقال نشاء یک در هزار، یک هفته بعد از انتقال نشاء دو در هزار و دو هفته پس از سمپاشی دوم به مقدار ۲ در هزار	۹۵/۱۰/۲۷
۱۸۰	هیدروکسید مس + اکسی کلرور مس	BADGE	۲۸٪	WG	بازارگان کالا ISAGRO	پیچیدگی برگ	هلو	-	۱/۲ در هزار	۱۴۰۰/۹/۱۵
۱۸۱	هیدروکسید مس + اکسی کلرور مس	BADGE	۲۸٪	WG	بازارگان کالا ISAGRO	سفیدک کرکی	گوجه فرنگی	سه روز	۲/۵ کیلوگرم در هکتار	۱۴۰۱/۵/۱۰
۱۸۲	عصاره سیر ، روغن پنبه دانه، روغن ذرت	میلدی کیور	۸۳٪	SL	بازرگان کالا Jh biotech	سفیدک پودری	خیار	-	مزرعه: ۱۰ در هزار	۹۶/۸/۲۹
									گلخانه: ۷/۵ در هزار	
۱۸۳	اسانس روغن پنبه	روماک	۶۰٪	EC	روماک گستر غرب	کپک خاکستری	توت فرنگی	ندارد	۴ در هزار	۹۸/۱۰/۹