

قارچ کش های تصویب شده از سال ۱۳۸۶ تا ابتدای مرداد ۱۴۰۲

ردیف	نام عمومی	نام تجاری	درصد	فرمولاسیون	شرکت	بیماری	محصول	کارنس	دز مصرف	تاریخ تصویب
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
								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	ارتیواتاپ	۳۲/۵٪	SC	سینجنتا	لکه موجی	گوجه فرنگی	-	۱۱۰۰ میلی لیتر در هکتار	۱۴۰۱/۵/۳۱
۷	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
۸	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
۹	آزوکسی استروبین+ سیپرو کونازول	آمیستاراکسترا	۲۸٪	SC	سینجنتا	زنگ زرد	گندم	۳۵ روز	۰/۷۵ لیتر در هکتار	۹۲/۸/۲۷

۱۴۰۱/۱۱/۳	یک لیتر در هکتار		گندم	سپتوریای برگ	سینجنتا	SC	۲۵٪	آمیستار گلد	آزوکسی استروبین ۱۲۵g/l+دیفنوکونازول ۱۲۵ g/l	۱۰
۹۲/۸/۲۷	۰/۶ لیتر در هکتار	۳۰ روز	گندم	زنگ زرد	بایر آگ	EC	۴۶٪	فالکن	اسپیروکسامین+تبو کونازول+ تریادیمنول	۱۱
۹۴/۳/۲۵	۰/۷-۰/۸ لیتر در هکتار	۳۰ روز	گندم	فوزاریوم سنبله	بایر آگ	EC	۴۶٪	فالکن	اسپیروکسامین+تبو کونازول+ تریادیمنول	۱۲
۱۴۰۰/۶/۲۰	۳/۵ در هزار	۳-۷ روز	خیار	سفیدک کرکی	پرتونار ویمال هند	SC	۳۵٪	اکسی کلرورپرتونار	اکسی کلرور مس	۱۳
۱۴۰۰/۶/۱	۳/۵ در هزار	۳-۷ روز	خیار	سفیدک کرکی	کاوش کیمیای کرمان شیام کمیکالز	SC	۳۵٪	کیمیا کوپر اکسی	اکسی کلرور مس	۱۴
۹۴/۶/۲۳	۳ کیلو گرم در هکتار	۵ روز	خیار	سفیدک داخلی	دلنا پارس نهاده اگریا	WP	۴۳/۹۵٪	کوپروسیت سی	اکسی کلرور مس+ سیمو کسانیل	۱۵
۱۴۰۰/۹/۲۹	گلخانه: ۶ در هزار	۳ روز	خیار	سفیدک کرکی	سینجنتا	WG	۱۶/۱۹٪	ریدومیل گلد آر	اکسی کلرید مس + مفنوکسام (متالاکسیل ام)	۱۶
	فضایی باز: ۶ کیلوگرم در هکتار (دوبار سمپاشی در فصل زراعی به فاصله ۱۴ روز)									
۹۹/۱۱/۶	۲ در هزار	-	گردو	آنتراکونوز	رها اندیش کاوان	WG	۴۵٪	ردشیلد	اکسید مس	۱۷
۹۱/۶/۲۰	۱ در هزار	۱۵ روز	درختان میوه دانه دار	آتشک	نوردوکس آ.اس نروژ	WG	۷۵٪	نوردوکس	اکسید مس	۱۸
۹۰/۴/۱۳	۲/۵ در هزار	۱۵ روز	هلو	پیچیدگی برگ	نوردوکس آ.اس نروژ	WG	۷۵٪	نوردوکس	اکسید مس	۱۹

۹۴/۷/۶	۱ کیلوگرم در هکتار	۱۵ روز	سیب زمینی	سفیدک داخلی	نوردوکس آ.آس نروژ	WG	۷۵٪	نوردوکس	اکسید مس	۲۰
۱۴۰۱/۵/۱۰	۲ در هزار	۱۵ روز	درختان میوه هسته دار	شانکر باکتریایی <i>Pseudomonas syringae</i>	رها اندیش کاوان Nordox	WG	۴۵٪	رد شیلد	اکسید مس	۲۱
۹۶/۴/۱۹	۱۳۰ گرم برای یکصد کیلوگرم بذر	-	برنج	پوسیدگی طوقه و ریشه	نوردوکس آ.آس نروژ	WG	۷۵٪	نوردوکس	اکسید مس	۲۲
۱۴۰۰/۹/۲۹	۱/۵ لیتر در هکتار (خزانه) ۲ لیتر در هکتار (مزرعه)	-	توتون	سفیدک داخلی	پیرا کشت Zhejiang Heben Pesticides and chemical	SC	۳۱/۸٪	نوردوکسیل	اکسید مس (نوردوکس) ۲۵/۸٪+متالاکسیل ۶٪	۲۳
۱۴۰۰/۹/۱۵	۴ در هزار	-	هلو	پپیدگی برگ	برزگر برجسته Agro life Science corporation	WP	۸۵٪	کوپراکسی کلرید مس برزگر	اکسی کلرور مس (دارای ۵۸/۳٪ مس)	۲۴
۱۴۰۰/۴/۱۴	۲ در هزار	۳ روز	گوجه فرنگی	سفیدک کرکی	آرمان سبز آدینه شیام کمیکالز	WP	۵۰٪	کوپر پلاس	اکسی کلرور مس	۲۵

۹۷/۱۰/۱۷	۰/۷ در هزار استفاده بیش از دو نوبت متوالی و بیش از چهار نوبت در یک دوره تولید ممنوع است.	۱ روز	خیار (فضای باز و گلخانه)	سفیدک داخلی	ب آ اس اف	SC	۵۲/۵٪	اوروگو	آمتوکترا دین + دیمتومورف	۲۶
۹۹/۲/۸	۰/۷ در هزار در فواصل زمانی ۱۰-۷ روز جهت کنترل بیماری	۱ روز	هندوانه	سفیدک داخلی	ب آ اس اف	SC	۵۲/۵٪	اوروگو	آمتوکترا دین + دیمتومورف	۲۷
۹۹/۴/۳۰	۱ در هزار، در فواصل زمانی ۷-۱۰ روز جهت کنترل بیماری	۱ روز	انگور	سفیدک داخلی	ب آ اس اف	SC	۵۲/۵٪	اوروگو	آمتوکترا دین + دیمتومورف	۲۸
۱۴۰۲/۴/۱۹	۴۰۰ میلی لیتر برای ۱۰۰۰ کیلوگرم غده بذری به صورت ضد عفونی		سیب زمینی	شانکر ریزو کتونایی و شوره سیاه	بایر	FS	۵٪	پنفوفن	امستوپرایم	۲۹
۸۶/۱۰/۱۰	۲٪ وزن غده	-	سیب زمینی	شانکر ریزو کتونایی ساقه و	بایر آگ	WP	۵۰٪	رورال	ایپرودیون	۳۰
۹۹/۴/۳۰	۴ لیتر به ازای ۱۰۰۰ کیلوگرم غده بذری	-	سیب زمینی	شانکر ریزو کتونایی ساقه و شوره سیاه غده	پاک سم ایرانیان jiangsu Lanfeng	SC	۲۶٪	رست آپ	ایپرودیون ۱۷۵ + کاربندازیم ۸۵ (گرم / لیتر)	۳۱
۹۶/۳/۱	۱/۲۵ لیتر در هکتار	۱۴ روز	برنج	بلاست	نیپون نوهیاکو	EC	۴۰٪	فوجی وان	ایزوپروتیولان	۳۲
۹۲/۴/۱۷	۰/۷۵-۰/۵ کیلوگرم در هکتار	۱ روز	خیار	سفیدک پودری	نیپون سودا	WP	۴۰٪	بلکیوت	ایمینو کتادین تریس	۳۳
۹۳/۳/۱۲	۷۵۰ گرم در هکتار	۷ روز	سیب زمینی	لکه موجی (آلترناریا)	نیپون سودا	WP	۴۰٪	بلکیوت	ایمینو کتادین تریس	۳۴
۹۵/۸/۲۴	۰/۷۵ در هزار	۷ روز	انگور	سفیدک پودری	نیپون سودا	WP	۴۰٪	بلکیوت	ایمینو کتادین تریس	۳۵

۹۷/۲/۲۴	۱۸۰ گرم در هکتار	۲ روز	برنج	بلاست	گیاه پرنیان اطلس Deqiang Biology	WP	۵٪	کانگ می	باسیلوس سوبتیلیس	۳۶
۱۴۰۱/۴/۲۰	۱/۲۵ در هزار	-	گوجه فرنگی	لکه موجی آلترناریایی	گیاه پرنیان اطلس Deqiang Biology	WP	۵٪	کانگ می	باسیلوس سوبتیلیس	۳۷
۹۸/۸/۲۷	در سه مرحله به ترتیب با دزهای ۵، ۴ و ۵ لیتر در هکتار	ندارد	گوجه فرنگی گلخانه	پژمردگی فوزاریوم	رویون تيسان	SC	۱۰ ^۸	پارس باسیل	باسیلوس ولزنسیس	۳۸
۹۸/۱۰/۹	۵ در هزار	ندارد	توت فرنگی گلخانه	کپک خاکستری	بایرآلمان	SC	۱۰ ^{۱۲}	سرناد	باسیلوس سوبتیلیس <i>Bacillus subtilis</i>	۳۹
۱۴۰۰/۹/۲۲	۱۰ لیتر در هکتار به روش خیساندن خاک پس از انتقال نشاء	ندارد	گوجه فرنگی گلخانه	پژمردگی فوزاریومی	بایرآلمان	SC	۱۰ ^{۱۲}	سرناد	باسیلوس سوبتیلیس <i>Bacillus subtilis</i>	۴۰
۹۹/۴/۳۰	۲۰۰ گرم در هکتار، ۴۵ و ۹۰ روز پس از کاشت	ندارد	چغندر قند	پوسیدگی ریزوکتونایی ریشه	زیست فناور سبز	پودر مرطوب	۱۰ ^۷	روبین ۱	باسیلوس سوبتیلیس	۴۱
۹۳/۱۲/۴	۱۰ در هزار دو مرحله	۷ روز	زردآلو	بیماری غربالی	سبزآور پردیس	SC	۱۸٪	میشو بردوکس	بردو	۴۲
۹۴/۱۰/۷	۲ درصد محلول پاشی توأم با پانسمان شانکر با بردو کیمیا ۸ درصد	۷ روز	درخت سیب	شانکر سیتوسپرای	کاوش کیمیا کرمان	SC	۱۸٪	بردو کیمیا	بردو	۴۳

۹۶/۱۱/۱۶	۱۰ در هزار	۷ روز	زردآلو	غربالی	البرز بهسم	SC	۱۸٪	بردو بهسم	بردو ماده موثره سولفات مس و هیدروکسید کلسیم	۴۴
۹۶/۲/۲۵	۸ در هزار در مرحله جوانه و ۵ در هزار در مرحله ۵ درصد، ۵۰ درصد و ۱۰۰ درصد گل	۷ روز	درختان میوه دانه دار	آتشک	سبزآور نگین فلات	SC	۱۸٪	بردوسیف	بردو	۴۵
۹۷/۹/۲۶	۵ در هزار	-	خيار(گلخانه)	سفیدک داخلی	سبزآور نگین فلات	SC	۱۸٪	بردوسیف	بردو	۴۶
۹۸/۳/۲۷	۸ در هزار	-	هلو	پپچیدگی برگ	سبزآور نگین فلات	SC	۱۸٪	بردوسیف	بردو	۴۷
۹۶/۳/۱	۵-۸ در هزار در زمان ریزش برگ-ها در پاییز و تورم جوانه-ها در بهار	۷ روز	هلو	پپچیدگی برگ	سمیران	SC	۲۰٪	بردو سمیران	بردو	۴۸
۹۷/۹/۲۶	۵ در هزار	-	خيار(گلخانه)	سفیدک داخلی	اکسین شیمی آدان	SC	۲۰٪	بردوکسین	بردو	۴۹
۹۷/۹/۲۶	۵ در هزار	-	خيار(گلخانه)	سفیدک داخلی	پرتونار	SC	۲۰٪	بردوتکس	بردو	۵۰
۹۸/۳/۲۷	۹ در هزار	-	هلو	پپچیدگی برگ	پرتونار	SC	۲۰٪	بردوتکس	بردو	۵۱
۹۷/۳/۲۸	۵ در هزار	۷ روز	گوجه فرنگی	سفیدک داخلی	باغبان تاک	SC	۱۸٪	بردوفیکس	بردو	۵۲
۹۷/۸/۱۴	۱۰ در هزار در مرحله جوانه و ۴ در هزار در مرحله ۵، ۵۰ و ۱۰۰ درصد گل	۷ روز	دانه دار	آتشک درختان میوه	باغبان تاک	SC	۱۸٪	بردوفیکس	بردو	۵۳
۹۸/۳/۲۷	۲/۵ در هزار	-	انگور	سفیدک پودری	باغبان تاک	SC	۸۰٪	سولفیکس	بردو	۵۴

۹۸/۳/۲۷	۱۰ در هزار	-	هلو	پیچیدگی برگ	باغبان تاک	SC	۱۸٪	بردوفیکس	بردو	۵۵
۹۷/۹/۲۶	۵ در هزار	-	خیار(گلخانه)	سفیدک داخلی	باغبان تاک	SC	۱۸٪	بردوفیکس	بردو	۵۶
۹۷/۱۲/۱۳	۹ در هزار	-	زردالو	غربالی	گیاه	SC	۲۰٪	بردوجی	بردو	۵۷
۹۹/۴/۳۰	۱۵ در هزار	-	زردالو	غربالی	فراوره-های طیف سبز	SC	۱۸٪	بردوطیف	بردو	۵۸
۱۴۰۰/۹/۱۵	۵ لیتر در هکتار	۳ روز	سیب زمینی	سفیدک کرکی	خزرسم کود مانیکا ایتالیا	SC	۱۰٪	MANIFLOW	مخلوط بردو	۵۹
۹۹/۶/۲۴	۳ کیلوگرم در هکتار در تناوب با سایر قارچ کش های ثبت شده	۷ روز	خیار	سفیدک کرکی	خزرسم کود	WP	۳۳٪	توتور	مخلوط بردو(CU)۱۵٪+ فوزتیل آلومینیوم ۱۸٪	۶۰
۹۸/۱۰/۲۳	یک در هزار(حداکثر دو بار در سال)	-	گوجه فرنگی	سفیدک پودری	بازرگانان سرای سپند پارس Shandong Kangqiao	WG	۳۸٪	یونیلیس	بوسکالید+ پیراکلواستروبین	۶۱
۸۹/۹/۲۹	۰/۷ در هزار مناطق خشک، ۱ در هزار مناطق مرطوب	۷ روز	هلو- شلیل	سفیدک پودری	ب آ اس اف	WG	۳۸٪	بلیس	بوسکالید+ پیراکلواستروبین	۶۲
۹۷/۱۲/۱۳	۰/۷ در هزار و در تناوب با سایر قارچکش-ها و حداکثر دوبار درسال	-	سیب درختی	سفیدک پودری	ب آ اس اف	WG	۳۸٪	بلیس	بوسکالید+ پیراکلواستروبین	۶۳
۹۴/۱۲/۱۰	۰/۵ کیلوگرم در هکتار	۳ روز	گوجه فرنگی	آلترناریا	ب آ اس اف	WG	۳۳/۴٪	سیگنوم	بوسکالید+ پیراکلواستروبین	۶۴

۹۵/۳/۱۷	۰/۵ کیلوگرم در هکتار	۳ روز	سیب زمینی	آلترناریا	ب آ اس اف	WG	۳۳/۴٪	سیگنوم	بوسکالید+ پیراکلوستروبین	۶۵
۹۸/۱۱/۲۸	۱/۵ در هزار و در تناوب با سایر قارچ-کش-ها و حداکثر دوبار درسال	۳ روز	توت فرنگی گلخانه	کپک خاکستری	ب آ اس اف	WG	۳۴/۴٪	سیگنوم	بوسکالید+ پیراکلوستروبین	۶۶
۹۹/۳/۱۲	۱/۵ کیلو گرم در هکتار حداکثر دو مرحله و با رعایت فاصله ۱۴	۳ روز	کاهو	افتادگی برگ	ب آ اس اف	WG	۳۳/۴٪	سیگنوم	بوسکالید+ پیراکلوستروبین	۶۷
۱۴۰۰/۷/۲۶	۱/۲۵ در هزار	۳ روز	خیار	کپک خاکستری	ب آ اس اف	WG	۳۳/۴٪	سیگنوم	بوسکالید+ پیراکلوستروبین	۶۸
۸۹/۹/۲۹	۰/۵ در هزار	۷ روز	هلو- شلیل	سفیدک پودری	ب آ اس اف	SC	۳۰٪	کولیس	بوسکالید+ کرزوکسیم متیل	۶۹
۹۶/۹/۱۳	۰/۴ در هزار	-	خیار	سفیدک پودری	ب آ اس اف	SC	۳۰٪	کولیس	بوسکالید+ کرزوکسیم متیل	۷۰
۹۸/۴/۱۰	۰/۵ در هزار	-	گوجه فرنگی (فضای باز)	سفیدک پودری	ب آ اس اف	SC	۳۰٪	کولیس	بوسکالید+ کرزوکسیم متیل	۷۱
۹۰/۱۲/۱	۵ درهزار	-	جالیز- گلخانه	سفیدک پودری	کیمیا سبز آور	SP	۸۵٪	کالیبان	بی کربنات پتاسیم	۷۲
۱۴۰۰/۱۲/۲۳	۰/۷ در هزار	-	انگور	سفیدک پودری	سینجنتا	SC	۲۰٪	میراویس دیوو	پایدیفلومتوفن ۷۵ گرم/کیلوگرم+دیفنو کونازول ۱۲۵ گرم/کیلوگرم	۷۳
۹۷/۱۲/۱۳	یک لیتر در هکتار	-	گندم	زنگ زرد	بهاور شیمی آستک	EC	۲۵٪	بهتیل	پروپیکونازول	۷۴
۹۹/۶/۲۴	۴۰۰ میلی لیتر در هکتار	۲۱	گندم	سپتوریوز	گیاه پرنیان اطلس Safa tarim	EC	۳۰٪	هاربور	پروپیکونازول ۱۵ درصد+ دیفنوکونازول ۱۵ درصد	۷۵

۸۹/۳/۱۰	۱۰-۱۵ میلی لیتر برای یکصد کیلوگرم بذر	-	گندم	سیاهک پنهان معمولی	بایر آگ	FS	۴۰٪	لاماردور	پروتیو کونازول + تیو کونازول	۷۶
۸۹/۹/۱	۲۰ میلی لیتر برای یکصد کیلوگرم بذر	-	گندم	سیاهک آشکار	بایر آگ	FS	۴۰٪	لاماردور	پروتیو کونازول + تیو کونازول	۷۷
۹۶/۴/۱۹	۱۵ میلی لیتر برای یکصد کیلوگرم بذر	-	جو	سیاهک آشکار	بایر آگ	FS	۴۰٪	لاماردور	پروتیو کونازول + تیو کونازول	۷۸
۹۲/۷/۸	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	۳ روز	خیار	بوته میری	بایر آگ	SL	۸۴٪	پرویکور انترژی	پروپامو کارب هیدرو کلراید و فوزتیل آلومینیوم	۷۹
۹۲/۸/۷	۲ در هزار	۱ روز	خیار- گلخانه	سفیدک داخلی	بایر آگ	SC	۶۸/۷۵٪	اینفینیتو	پروپامو کاب هیدرو کلراید + فلوپیکولید	۸۰
۹۴/۷/۶	۱/۲ لیتر در هکتار	۷ روز	سیب زمینی	سفیدک داخلی	بایر آگ	SC	۶۸/۷۵٪	اینفینیتو	پروپامو کاب هیدرو کلراید + فلوپیکولید	۸۱
۹۴/۷/۶	۲/۵ لیتر در هکتار	-	سیب زمینی	سفیدک داخلی	بازرگان کالا Arysta life science	SC	۴۵٪	پروکسانیل	پروپامو کارب هیدرو کلراید + سیموکسانیل	۸۲

۱۴۰۰/۹/۲۹	۲ در هزار	۳-۷ روز	خيار	سفیدک داخلی	دلتا پارس نهاده آگریا	SC	۴۵٪	ریوالدو	پروپامو کارب هیدروکلراید+ سیموکسانیل	۸۳
	۲ لیتر در هکتار در فضای باز									
۹۶/۱۱/۳۰	۱ در هزار در زمان کشت بذر و انتقال نشا و ۰/۷۵ در هزار دو هفته پس از انتقال نشا	-	خيار	بوته میری <i>Pythiumaph nidermatum</i>	بازرگان کالا Arysta life science	SL	۷۲/۲٪	پروپلنت	پروپامو کارب هیدروکلراید	۸۴
۹۷/۱۲/۱۳	نیم لیتر در هکتار	-	گندم	زنگ زرد	ب آ اس اف	EC	۳۵/۵٪	اینوور	پروپیکونازول+فلوکسپایروکساد+پیراک لواستروبین	۸۵
۹۲/۸/۲۷	۰/۹ گرم در هر متر مربع	-	قارچ خوراکی	پوسیدگی خشک	فرتی اگرو	WP	۵۰٪	آکورد	پروکلراز	۸۶
۹۹/۴/۳۰	۱-۱/۲۵ در هزار (ضد عفونی بذر)	-	سیب زمینی	شانکر ریزوکتونیایی	بایراگ	FS	۲۵٪	پنسیکرون	مونسن	۸۷
۹۷/۱۰/۱۷	۰/۳۵ در هزار (بیش از سه نوبت متوالی و بیش از شش نوبت در یک دوره تولید ممنوع است).	-	خيار (گلخانه)	سفیدک داخلی	برزگر برجسته Jiangsu Greenscie Chemical	DF	۱۸/۷٪	پیرادیم	پیراکلواستروبین + دیمتومورف	۸۸
۱۴۰۱/۴/۲۰	۰/۷۵ در هزار	-	پسته	سوختگی الترناریایی	برزگر برجسته Jiangsu Greenscie Chemical	DF	۱۸/۷٪	پیرادیم	پیراکلواستروبین + دیمتومورف	۸۹
۹۹/۳/۱۲	۱/۵ لیتر در هکتار	-	گندم	سفیدک پودری	ب آ اس اف	EC	۲۲/۵٪	پریاکسور	پیراکلواستروبین + فلوکسپایروکساد	۹۰

۹۸/۱۱/۲۸	یک در هزار و در تناوب با سایر قارچ-کشمها و حداکثر دوبار درسال	-	توت فرنگی گلخانه	کپک خاکستری	گیاه پرنیان اطلس Safa tarim	SC	۳۰٪	میلیس	پیری متانیل	۹۱
۱۴۰۰/۹/۱۵	۰/۳-۰/۴ در هزار در طول فصل رویش همراه با آب آبیاری دوبار در فصل کاشت	-	خیار گلخانه	عامل پیشگیرانه بیماری گیاهچه میری	بازارگان کالا Biopreparaly	WP		پلی ورسوم	<i>Pythium Oligandrum</i> Drechsler	۹۲
۹۷/۲/۳۰	۶۰ کیلوگرم برای بذرمال کردن ۴ تن غده سیب زمینی در هکتار	ندارد	سیب زمینی	پژمردگی ورتیسیلیومی	بهاران دشت ساحل	ذرات جامد قابل انتشار در آب	۱۰ ^۹	تالارومین	تالارومیسس فلاووس	۹۳
۹۴/۳/۱۱	۱ لیتر در هکتار	-	ساقه کلزا	پوسیدگی اسکلووتنیایی	بایر آگ	EW	۲۵٪	فولیکور	تبوکونازول	۹۴
۹۵/۹/۲۹	۵۰ میلی لیتر برای یکصد کیلوگرم بذر	-	گندم	سیاهک پنهان معمولی	بیستر فیلد	FS	۶٪	آرتمیس	تبوکونازول	۹۵
۹۷/۱۲/۱۳	یک لیتر در هکتار	-	گندم	زنگ زرد	گل سم گرگان نینگ بوسانجوی	EW	۲۵٪	تبوکور	تبوکونازول	۹۶
۹۷/۱۲/۱۳	۰/۴ لیتر در هکتار	-	گندم	زنگ زرد	گیاه پرنیان اطلس تاید کراپ-ساینس	SC	۴۰٪	تایدتیو	تبوکونازول	۹۷
۸۹/۱۰/۱۳	۱۰۰ میلی لیتر برای ضد عفونی یکصد کیلوگرم بذر	-	گندم	سیاهک آشکار	ایزاگرو	LS	۱۲/۵٪	لوسپل	تتراکونازول	۹۸
	۳۰ میلی لیتر برای ضد عفونی یکصد کیلوگرم بذر	-		سیاهک پنهان						

۹۸/۱۰/۲۳	یک در هزار	-	رز	سفیدک پودری	آریاشیمی Ningbo + Sunjoy Jiangsu	SC	۳۲٪	آذیلون	تتوکونازول+ آزوکسی استروبین	۹۹
۱۴۰۱/۴/۲۰	۰/۶ در هزار	-	هلو	سفیدک پودری	بازرگان کالا Isagro	SC	۱۸٪	آفیانس	تتراکونازول+آزوکسی استروبین	۱۰۰
۱۴۰۲/۳/۲۹	۶۰۰ میلی لیتر در هکتار	۳ روز	گوجه فرنگی	لکه موجی	بازرگان کالا Isagro	SC	۱۸٪	آفیانس	تتراکونازول+آزوکسی استروبین	۱۰۱
۱۴۰۰/۹/۱	۶ دهم لیتر در هکتار	-	گندم	سفیدک پودری	ساعی گل تهران Jiangsu Mindleader crop science	SC	۳۴/۵٪ (۳۴۵گرم/لیتر)	پیلارتن	تتوکونازول + پیراکلواستروبین	۱۰۲
۸۸/۸/۱۱	۰/۵ لیتر در هکتار در مزرعه	۳ روز	جالیز	سفیدک پودری	ایزاگرو	EC	۱۰٪	دومارک	تتراکونازول	۱۰۳
	۰/۴ در هزار در گلخانه									
۹۲/۳/۲۷	۰/۳ در هزار	۱۴ روز	سیب	سفیدک پودری	ایزاگرو	EC	۱۰٪	دومارک	تتراکونازول	۱۰۴
۹۰/۷/۴	۰/۸-۱ لیتر در هکتار	۲۱ روز	چغندر قند	سفیدک پودری	ایزاگرو	ME	۱۲/۵٪	امی نت	تتراکونازول	۱۰۵

۸۹/۳/۱۰	۱۵۰ گرم برای یکصد کیلوگرم بذر	-	جو	سیاهک آشکار	بایر آگ	DS	۷/۵%	بایتان	تریادیمنول	۱۰۶
۸۹/۳/۱۰	۲۰ میلی لیتر برای ضد عفونی یکصد کیلوگرم بذر	-	جو	سیاهک آشکار	ب آ اس اف	FS	۲۰%	رئال	تری تیکونازول	۱۰۷
۸۸/۸/۱۱	۲۰۰ گرم در هکتار	۱ روز	جالیز- مزرعه	سفیدک پودری	بایر آگ	WG	۵۰%	فلینت	تری فلوکسی استروبین	۱۰۸
۹۶/۵/۲	۲۵۰ گرم در هکتار	۱ روز	گوجه فرنگی- مزرعه	سفیدک پودری	بایر آگ	WG	۵۰%	فلینت	تری فلوکسی استروبین	۱۰۹
۹۲/۳/۶	۱۶۰ گرم در هکتار	۲۱ روز	برنج	بلاست	بایر آگ	WG	۷۵%	ناتیوو	تری فلوکسی استروبین + تبوکونازول	۱۱۰
۹۴/۵/۱۲	۰/۲-۰/۳ در هزار	۱۴ روز	سیب	لکه سیاه	بایر آگ	WG	۷۵%	ناتیوو	تری فلوکسی استروبین + تبوکونازول	۱۱۱
۹۵/۶/۱	۰/۳ در هزار	۱۴ روز	سیب	سفیدک پودری	بایر آگ	WG	۷۵%	ناتیوو	تری فلوکسی استروبین + تبوکونازول	۱۱۲
۹۵/۶/۱	۲۰۰ گرم در هکتار	-	چغندر قند	سفیدک پودری	بایر آگ	WG	۷۵%	ناتیوو	تری فلوکسی استروبین + تبوکونازول	۱۱۳
۹۶/۹/۱۳	۱۶۰ گرم در هکتار	۲۱ روز	برنج	شیت بلایت	بایر آگ	WG	۷۵%	ناتیوو	تری فلوکسی استروبین + تبوکونازول	۱۱۴
۹۸/۱۱/۱۴	۱۶۰ گرم در هکتار	۲۱ روز	برنج	بلاست	بازرگانان سرای سپند پارس CAC Nantong	WG	۷۵%	فلونازول	تری فلوکسی استروبین + تبوکونازول	۱۱۵
۹۸/۱۱/۱۴	۳۲۰ میلی لیتر در هکتار	-	برنج	بلاست	پاک سم ایرانیان &sunjoy CAC Nanton	SC	۳۷/۵%	تیلما	تری فلوکسی استروبین + تبوکونازول	۱۱۶
۹۸/۱۱/۱۴	۱۶۰ گرم در هکتار	-	برنج	بلاست	گل سم گرگان &sunjoy CAC Nanton	WG	۷۵%	ایوت	تری فلوکسی استروبین ۵۰٪+ تبوکونازول ۲۵٪	۱۱۷

۹۶/۲/۲۵	۰/۲ در هزار	۱۴ روز	سیب	سفیدک پودری	بایر آگ	SC	۵۰٪	لونا سن سیشن	تری فلوکسی استروبین + فلوپیرام	۱۱۸
۹۶/۳/۱	۰/۲ در هزار	۱۴ روز	سیب	لکه سیاه	بایر آگ	SC	۵۰٪	لونا سن سیشن	تری فلوکسی استروبین + فلوپیرام	۱۱۹
۹۶/۳/۱	۰/۲ در هزار	۳ روز	خیار-گلخانه	سفیدک پودری	بایر آگ	SC	۵۰٪	لونا سن سیشن	تری فلوکسی استروبین + فلوپیرام	۱۲۰
۹۶/۵/۲	۲۰۰ میلی لیتر در هکتار	۵ روز	گوجه فرنگی- مزرعه	سفیدک پودری	بایر آگ	SC	۵۰٪	لونا سن سیشن	تری فلوکسی استروبین + فلوپیرام	۱۲۱
۱۴۰۰/۷/۲۶	۴ دهم در هزار	-	خیار	کپک خاکستری	بایر آگ	SC	۵۰٪	لونا سن سیشن	تری فلوکسی استروبین + فلوپیرام	۱۲۲
۹۹/۱۰/۹	یک در هزار	-	درختان سیب	سفیدک پودری	رهااندیش کاوان نیون سودا	EC	۱۵٪	تریفمین	تری فلومیزول	۱۲۳
۹۹/۱۰/۱	۷۵ / ۰ در هزار	۱۴ روز	هلو	سفیدک پودری	رهااندیش کاوان نیون سودا	WG	۱۸/۴٪	پانچو تی اف	تری فلومیزول + سایفلوفنامید	۱۲۴
۱۴۰۰/۴/۱۴	۷۵ / ۰ در هزار	۱۵ روز	هلو	مومیایی	رهااندیش کاوان نیون سودا	WG	۱۸/۴٪	پانچو تی اف	تری فلومیزول + سایفلوفنامید	۱۲۵
۹۶/۱۱/۳۰	۰/۳ در هزار	-	بادام	لکه آجری	سومیتومو	DC	۱۹٪	ساپرول	تریفورین	۱۲۶
۹۸/۱۲/۲۸	۰/۴- ۰/۵ در هزار	-	گندم	سیاهک پنهان معمولی	ب آ اس اف	FS	۱۲٪	اینشورپرفرم	تریتیکونازول + پیراکلواستروبین	۱۲۷
۱۴۰۰/۹/۱	۰/۵ در هزار	-	گندم	سیاهک آشکار	ب آ اس اف	FS	۱۲٪	اینشورپرفرم	تریتیکونازول + پیراکلواستروبین	۱۲۸

۹۹/۳/۲۶	۳۰۰ سی سی در هکتار در تناوب با سایر قارچ کش ها	۲۱ روز	برنج	سوختگی غلاف برگ برنج(شیت بلایت)	گروه شهر سبز و سلامت پارسیان Shandong kangqiao	SC	۲۴٪	آچمز	تیفلوزامید	۱۲۹
۹۰/۳/۳۰	۰/۴-۰/۵ کیلوگرم در هکتار	۲۱ روز	برنج	بلاست برگ و خوشه	نیپون سودا ژاپن	WP	۷۲/۵٪	ویستا	تیوفانات متیل + تری سیکلازول	۱۳۰
۹۱/۲/۹	۳۰-۴۰ گرم برای هزار گیاه	ندارد		پژمردگی فوزاریومی	گیاه کوپرت هلند	WP	۱۰ ^۹	تریانوم پی	تریکودرماهارزیانوم	۱۳۱
۹۱/۲/۹	۳۰-۴۰ گرم برای هزار گیاه	ندارد		پژمردگی فوزاریومی	گیاه کوپرت هلند	WP	۱۰ ^۹	تریانوم پی	تریکودرماهارزیانوم	۱۳۲
۹۷/۹/۲۱	۱۵-۲۰ کیلوگرم در هکتار	ندارد	طالبی	پژمردگی فوزاریومی	گیاه کوپرت هلند	G	۱۰ ^۹	تریانوم جی	تریکودرماهارزیانوم	۱۳۳
۹۷/۹/۲۱	۲۵۰-۳۷۵ گرم در متر مکعب	ندارد		پژمردگی فوزاریومی	گیاه کوپرت هلند	G	۱۰ ^۸	تریانوم جی	تریکودرماهارزیانوم	۱۳۴
۸۹/۳/۱۰	۲۰۰ میلی لیتر برای یکصد کیلوگرم بذر	-	جو	سیاهک آشکار	سینجنتا	FS	۳/۶۳٪	دیویدند استار	دیفنوکونازول + سایپرو کونازول	۱۳۵

۸۹/۹/۱	۱۰۰ میلی لیتر برای یکصد کیلوگرم بذر	-	گندم	سیاهک آشکار	سینجنتا	FS	۳/۶۳%	دیویدند استار	دیفنو کونازول + سایپرو کونازول	۱۳۶
۹۷/۸/۱۴	۱ در هزار (عدم کاربرد بیش از دو نوبت در طول یک فصل)	-	خیار در شرایط گلخانه-ای	سفیدک پودری	سینجنتا	DC	۱۴%	سیدلی تاپ	دیفنو کونازول + سیفلوفنامید	۱۳۷
۹۹/۱۰/۲۲	۰/۵ در هزار	۳ روز	خیار گلخانه-ای	سفیدک پودری	ب آ اس اف	SC	۱۲/۵%	داگونیس	دیفنو کونازول + فلوکسپایروکساد (xemium)	۱۳۸
۱۴۰۰/۹/۲۲	۰/۶ در هزار	۳ روز	سیب	سفیدک پودری	ب آ اس اف	SC	۱۲/۵%	داگونیس	دیفنو کونازول + فلوکسپایروکساد (xemium)	۱۳۹
۱۴۰۰/۱۲/۹	۰/۶ در هزار	-	سیب	لکه سیاه سیب	ب آ اس اف	SC	۱۲/۵%	داگونیس	دیفنو کونازول + فلوکسپایروکساد (xemium)	۱۴۰
۱۴۰۱/۷/۲۵	۷۵۰ میلی لیتر در هکتار	۷ روز	سیب زمینی	لکه موجی	ب آ اس اف	SC	۱۲/۵%	داگونیس	دیفنو کونازول + فلوکسپایروکساد (xemium)	۱۴۱
۱۴۰۲/۳/۲۹	۱۲۰۰ میلی لیتر در هکتار	۳ روز	گوجه فرنگی	لکه موجی	ب آ اس اف	SC	۱۲/۵%	داگونیس	دیفنو کونازول + فلوکسپایروکساد (xemium)	۱۴۲
۹۴/۱۲/۱۰	۲ لیتر در هکتار	۳ روز	گوجه فرنگی	آلترناریا	ب آ اس اف	EC	۱۱/۲%	کابریو دو	دیمتومورف + پیراکلوستروبین	۱۴۳
۹۴/۸/۲۵	۲ کیلوگرم در هکتار	۷ روز	سیب زمینی	سفیدک داخلی	ب آ اس اف	WG	۶۹%	آکروبات ام زد	دیمتومورف + مانکوزب	۱۴۴
۹۴/۳/۱۱	۱ لیتر در هکتار	-	ساقه کلزا	پوسیدگی اسکلووتنیایی	سینجنتا	SC	۴۲%	آلتو کمبی	سایپرو کونازول + کاربندازیم	۱۴۵
۹۱/۳/۸	۰/۴-۰/۵ در هزار	۳ روز	خیار- گلخانه	سفیدک داخلی	ایشیهارا	SC	۴۰%	رانمن	سیازوفامید	۱۴۶
۹۴/۷/۶	۱۵۰ میلی لیتر در هکتار	-	سیب زمینی	بازدگی	ایشیهارا	SC	۴۰%	رانمن	سیازوفامید	۱۴۷
۹۶/۵/۲	۱/۵ در هزار	۳ روز	خیار- گلخانه	سفیدک داخلی	ایشیهارا	SC	۱۰%	رانمن	سیازوفامید	۱۴۸

۹۷/۱۰/۱۷	۰/۶ در هزار (بیش از سه نوبت متوالی و بیش از شش نوبت در یک دوره تولید ممنوع است).	-	خیار (گلخانه)	سفیدک داخلی	بازرگانان سرای سپند پارس شاندوگ هایلر	SC	۲۰٪	رگنانت	سیازوفامید	۱۴۹
۹۲/۴/۱۷	۳ کیلوگرم در هکتار	۱ روز	خیار	سفیدک پودری	بیسترفیلد	WG	۸۰٪	سولفولاک	سولفور	۱۵۰
۹۲/۸/۲۷	۲/۵ در هزار	-	انگور	سفیدک پودری	سمیران	SC	۸۰٪	گوگرد سمیران	سولفور	۱۵۱
۹۳/۶/۱۰	۳/۷۵ در هزار	۲۰ روز	شلیل	سفیدک پودری	ارکیده سازان	SC	۴۰٪	سولفور ارکیده سازان	سولفور	۱۵۲
۹۹/۳/۲۶	۳ در هزار با مشاهده اولین علائم و در تناوب با سایر قارچ کش ها	-	خیار گلخانه	سفیدک پودری	آریا شیمی کروماندل	DF	۸۰٪	پارومی دی	سوافور	۱۵۳
۱۴۰۱/۱۱/۳	۱ در هزار	۱۴ روز	انگور	پوسیدگی خاکستری	آتیه نگین فلات Shaanxi hengrun chemical industry	WG	۵۰٪	سیپرودین	سیپرودینیل	۱۵۴
۹۸/۱۰/۹	۳ در هزار	-	توت فرنگی	کپک خاکستری	رهروان رویش سبز	SP	۶۲/۲٪	سراکوئینت	سولفات مس ۱۰۲ + فسفیت پتاسیم ۵۱۹	۱۵۵
۹۷/۱۲/۱۳	۰/۴ کیلوگرم در هکتار (مزرعه)	-	پیاز	سفیدک داخلی	خزر سم کود Zhejiang Sega	WG	۵۲/۵٪	اکولایزر	فاموکسادون + سیموکسانیل	۱۵۶

۹۹/۶/۲۴	۴۰۰ گرم در هکتار	۱۴ روز	سیب زمینی	سفیدک کرکی	زرین خوشه جنوب Shanghai Shengnong	WG	۵۲/۵%	زرین پرو	فاموکسادون + سیموکسانیل	۱۵۷
۹۹/۴/۹	۰/۲۵ در هزار	۱۴ روز	انگور	سفیدک پودری	الیت ساوان OAT AGRO	EC	۵%	گاتن	فلوتیانیل	۱۵۸
۹۷/۱۰/۱۷	۳ لیتر در هکتار (در تناوب با قارچ کش های رایج)	-	سنبله گندم	فوزاریوم	کیمیا سبزینه پویا جیانگ سو	SC	۲۵%	لیانگدی	فناماکریل	۱۵۹
۹۹/۴/۹	۰/۲۵ در هزار	۱۴ روز	انگور	سفیدک سطحی	OAT Agrio Co., LTD	EC	۵%	گاتن	فلوتیانیل	۱۶۰
۱۴۰۱/۵/۱۰	۲۵۰ میلی لیتر به ازای ۱۰۰۰ کیلوگرم غده بذری		سیب زمینی	شانکر ریزوکتونیایی <i>Rhizoctonia solani</i>	سینجنتا	FS	۱۰%	سلسست	فلویدیکسانیل	۱۶۱
۱۴۰۰/۴/۲۸	۰/۱۵ در هزار	۲۱ روز	هلو	سفیدک پودری	ب آ اس اف	SC	۳۰%	سرکادیس	فلوکسپایروکساد	۱۶۲
۱۴۰۰/۹/۱	۰/۱۵ در هزار	۲۱ روز	انگور	سفیدک پودری	ب آ اس اف	SC	۳۰%	سرکادیس	فلوکسپایروکساد	۱۶۳
۹۲/۱۲/۵	۲/۵ در هزار	۳۰ روز	پسته	گموز	شاندونگ داچنگ	WG	۸۰%	الیت	فوزتیل آلومینیوم	۱۶۴
۹۶/۵/۲	۲ در هزار	۱۴ روز	مرکبات	گموز	دوگال	WP	۸۰%	رودر	فوزتیل آلومینیوم	۱۶۵

۹۹/۱۰/۲۲	۲/۵ در هزار	۱۴ روز	پسته	انگومک	گل سم گرگان LiminChemical	WP	۸۰٪	فیتوکیور	فوزتیل آلومینیوم	۱۶۶
۹۵/۸/۲۴	۲-۲/۵ در هزار بسته به شدت بیماری در سه نوبت	۷ روز	انگور	سفیدک داخلی	بایر آگ	WG	۷۱/۱٪	پروفایلر	فوزتیل آلومینیوم + فلوپیکولید	۱۶۷
۸۷/۵/۲	۰/۲ در هزار	۴ روز	کدوئیان	سفیدک پودری	ب آ اس اف	WG	۵۰٪	استروبی	کروزکسیم متیل	۱۶۸
۹۸/۴/۱۰	۰/۵ در هزار (نوبت اول بلافاصله پس از کاشت و نوبت دوم بین مرحله ۲-۳ برگی همراه با آب آبیاری)	-	خیار (گلخانه و فضای باز)	بوته میری Phytophthora melonis	سبا کوشا کشت پروبلت فیتو اسپانیا	SL	۳۷/۵٪	بلتانول	کینوسول (سولفات ۸- هیدروکسی کینولین)	۱۶۹
۹۷/۱۰/۱۷	۰/۷ در هزار (استفاده بیش از دو نوبت متوالی و بیش از ۴ نوبت در یک دوره تولید ممنوع است).	۱ روز	خیار(گلخانه)	سفیدک داخلی	سینجنتا	SC	۵۰٪	کاریال استار	ماندی پروپامید+ دینوکونازول	۱۷۰
۱۴۰۲/۳/۲۹	۷۰۰ میلی لیتر در هکتار در مناطق مرطوب کناره های دریای خزر و سواحل خلیج فارس	۳ روز	گوجه فرنگی	لکه موجی- سفیدک داخلی	سینجنتا	SC	۵۰٪	کاریال استار	ماندی پروپامید+ دینوکونازول	۱۷۱
۹۷/۹/۲۶	۰/۳ در هزار (به صورت تناوبی با قارچ-کش-های دیگر)	-	سیب درختی	لکه سیاه	سبزمحصول داتیس ناگار جونا اگری کم	WP	۴۰٪	آتیس	مایکلوبوتانیل	۱۷۲
۸۶/۸/۲۸	یک بسته ۷ گرمی برای نگهداری ۵ کیلوگرم انگور	-	انگور	بیماریهای قارچی	اروم زرین خوشه	پد کاغذی	۷ گرم متابی سولفیت	سولفور پد	متا بی سولفیت سدیم	۱۷۳

۹۶/۴/۱۹	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	۷ روز	خیار	بوته میری در مزرعه و گلخانه	گیاه	WP	۷۲٪	داونی جی	متالاکسیل + مانکوزب	۱۷۴
۹۳/۲/۱۵	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	۷ روز	خیار	بوته میری در مزرعه و گلخانه	بهاور شیمی	WP	۷۲٪	رزالاکسیل	متالاکسیل + مانکوزب	۱۷۵
۹۴/۷/۶	۳ کیلوگرم در هکتار	۷ روز	سیب زمینی	سفیدک داخلی	بهاور شیمی	WP	۷۲٪	رزالاکسیل	متالاکسیل + مانکوزب	۱۷۶
۹۹/۳/۱۲	۲/۵ کیلوگرم در هکتار	-	سیب زمینی	سفیدک داخلی	کیمیا گوهر خاک Leeds	WP	۷۲٪	منکوماکسیل	متالاکسیل ۸ درصد + مانکوزب ۶۴ درصد	۱۷۷
۹۹/۹/۱۷	۲ در هزار	-	خیار گلخانه	بوته میری	ایرمان UPL	WP	۷۲٪	منکولاکسیل	متالاکسیل ۸ درصد + مانکوزب ۶۴ درصد	۱۷۸

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	۱۷۹
۱۴۰۰/۶/۱	۱ در هزار		ذرت	فوزاریوم	سینجنتا	FS	۳/۵٪	ماکسیم ایکس ال	متالاکسیل ۱۰ گرم/لیتر+فلودیوکسانیل ۲۵ گرم/لیتر	۱۸۰
۹۹/۹/۱۷	۲ در هزار	-	خیار	بوته میری	اکسیر کشاورزی یزد Zhejiang Heben	GR	۵٪	ریدومکس	متالاکسیل	۱۸۱
۹۹/۹/۱۷	۲ در هزار	-	خیار	بوته میری	گیاه Zhejiang Heben	GR	۵٪	ردوکسیل	متالاکسیل	۱۸۲
۱۴۰۰/۱۱/۲۵	۲ گرم در متر مربع (گلخانه) به صورت گرانول پاشی	-	خیار	بوته میری <i>Pythium aphanidermatum</i>	گیاه	GR	۵٪	ردوکسیل	متالاکسیل	۱۸۳
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	۱۸۴
۹۸/۴/۱۰	۱/۵ لیتر در هزار	-	خیار(گلخانه و فضای باز)	بوته میری	سینجنتا	EC	۴۴/۶٪	یونیفورم	متالاکسیل ام (مفنو کسام)+ آزوکسی استروبین	۱۸۵
۱۴۰۱/۹/۱	۳/۵ لیتر در هکتار در مناطق با آلودگی زیاد ۲/۵ لیتر در هکتار در مناطق با آلودگی کم	۱۴ روز	پیاز	پوسیدگی فوزاریومی ریشه	گیاه پرنیان اطلس Safa Tarim	SC	۳/۵٪	مالوین ایکس ال FS ۰۳۵	متالاکسیل ۱۰ گرم/لیتر+فلودیوکسانیل ۲۵ گرم/لیتر	۱۸۶

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 فسفونیک	۱۸۷
۹۵/۱۰/۲۷	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	۱۰ روز	گوجه فرنگی	پژمردگی فوزاریمی	Mitsui	SL	۳۰٪	تاچی گارن	های مکسازول	۱۸۸
۱۴۰۰/۹/۱۵	۱/۲ در هزار	-	هلو	پیچیدگی برگ	بازارگان کالا ISAGRO	WG	۲۸٪	BADGE	هیدروکسید مس + اکسی کلرور مس	۱۸۹
۱۴۰۱/۵/۱۰	۲/۵ کیلوگرم در هکتار	سه روز	گوجه فرنگی	سفیدک کرکی	بازارگان کالا ISAGRO	WG	۲۸٪	BADGE	هیدروکسید مس + اکسی کلرور مس	۱۹۰
۹۶/۸/۲۹	مزرعه: ۱۰ در هزار گلخانه: ۷/۵ در هزار	-	خیار	سفیدک پودری	بازرگان کالا Jh biotech	SL	۸۳٪	میلدی کیور	عصاره سیر ، روغن پنبه دانه، روغن ذرت	۱۹۱
۹۸/۱۰/۹	۴ در هزار	ندارد	توت فرنگی	کپک خاکستری	روماک گستر غرب	EC	۶۰٪	روماک	اسانس روغن بنه	۱۹۲