



МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО И ГОРИТЕ

ЗАПОВЕД

№ *PZ 12-62*

София, *29.12.* 2006 г.

На основание чл.14, ал. 1 от Закона за защита на растенията (ДВ бр. 91 от 10 октомври 1997 г., изм. и доп. бр. 96 от 2001 г., доп. ДВ бр. 18 от 2004 г., изм. ДВ бр. 26 от 2006 г.) и внесено предложение от Съвета по продукти за растителна защита,

РАЗРЕШАВАМ

Предлагането на пазара и употребата на продуктите за растителна защита в посочените дози (концентрации), срещу съответните вредители, както следва:

Ф У Н Г И Ц И Д И

- 1. ДАНЖИРИ 10 СК**
етабоксам - 10 %

разрешава се за 3 /три/ години
от датата на Заповедта за
разрешаване

Производство на ф. "Лъки Голд Кем Инвесмънт" -
Корея.

Срещу:

 - мана по лоза (*Plasmopara viticola*) в концентрация 0,2 % (200 мл за 100 л/дка работен р-р);
 - мана по картофи (*Phytophthora infestans*) в доза 200 мл/дка.

- 2. ДЕЛАН 700 ВДГ**
дитианон 700 г/л

разрешава се до 28.12.2012 г.

Производство на ф. "БАСФ"- Германия.

Срещу:

 - ранно кафяво гниене при костилкови - праскова (*Monilinia laxa*) в концентрация 0,05 % (50 г/дка);
 - гномония при кайсия (*Gnomonia erythrostoma*) в концентрация 0,05 % (50 г/дка);
 - бяла ръжда при череша (*Blumeriella jaarii*) в концентрация 0,05 % (50 г/дка).

- 3. ДИВИДЕНТ 030 ФС**
дифеноконазол 30 г/л

разрешава се до 28.12.2012 г.

Производство на ф. "Синджента" - Швейцария

Срещу:

 - фузарийно кореново гниене по пшеница (*Fusarium spp.*) в доза 150 мл/100 кг семе+0,450 л вода.

- 4. ИНДАР 050 ЕВ**
фенбуконазол - 50 г/л

разрешава се за 3 /три/ години
от датата на Заповедта за
разрешаване

Производство на ф. "Дау Агросайънсис" -САЩ.

Срещу:

 - оидиум по лоза (*Oidium tuckeri*) в концентрация 0,06 % (60 мл/дка).

- 5. КАБРИО ТОП**
метирам 550 г/л +
пираклостробин 50 г/л

разрешава се до 19.12.2013 г.

Производство на ф. "БАСФ" - Германия.

Срещу:

 - сиво гниене по грозде (*Botrytis cinerea*) в концентрация 0,2 % (200 мл/дка).

- 6. КИНТО ПЛЮС**
прохлораз меден хлорид
комплекс - 60 г/л+
триконозол - 20 г/л

разрешава се за 3 /три/ години
от датата на Заповедта за
разрешаване

Производство на ф. "БАСФ" - Германия.

Срещу:

 - твърда главня по пшеница (*Tilletia levis*) в доза 200 мл/100 кг семена + 4 л вода;
 - праховита главня по пшеница (*Ustilago tritici*) в доза 200 мл/100 кг семена + 4 л вода;
 - фузарийно кореново гниене по пшеница (*Fusarium spp.*) в доза 200 мл/100 кг семена + 4 л вода;
 - праховита главня по ечемик (*Ustilago nuda*) в доза 200 мл/100 кг семена + 4 л вода;
 - ленточна болест по ечемик (*Helminthosporium gramineum*) в доза 200 мл/100 кг семена + 4 л вода.

- 7. КУПРОСЕЙТ ГОЛД М**
симоксанил 80 г/кг + манкозеп 640 г/кг
- разрешава се за 3 /три/ години от датата на Заповедта за разрешаване
- Производство на ф. "Агррия" - България.
Срещу:
- мана по лоза (*Plasmopara viticola*) в концентрация 0,15% (150 г/дка).
- 8. ЛАМА 2 СК**
диниконазол - 20 г/л
- разрешава се до 28.12.2012 г.
- Производство на ф. "Имаспро" - Малайзия.
Срещу:
- твърда главня по пшеница (*Tilletia levis*) в доза 100 мл/100 кг семена;
- праховита главня по пшеница (*Ustilago tritici*) в доза 100 мл/100 кг семена.
- 9. ПРЕВИКУР ЕНЕРДЖИ**
пропамокарб-хидрохлорид - 530 г/л+ фозетил-алуминий - 310 г/л
- разрешава се до 19.12.2013 г.
- Производство на ф. "Байер Кропсайанс" - Германия.
Срещу:
- мана по краставици (*Pseudoperonospora cubensis*) на открито и в оранжерии в концентрация 0,2 %;
- сечене на тютюн - разсад (*Pythium spp.*, *Fusarium spp.*, *Rhizoctonia spp.*) в концентрация 0,06 % (3 мл/м²) и разход на работен р-р 5 л/м²;
- чернилка по тютюна (*Phytophthora parasitica*) концентрация 0,3 %;
- мана по пипер (*Phytophthora capsici*) внесен по схема: 1-во третиране /при гъст разсад/ с 6 мл от продукта+4 л вода/м² или 0,15 % разтвор от които 4 л/м²; 2-ро третиране след 7-10 дни от първото с 3 мл от проду-кта+4 л вода/м² или 0,075 % разтвор от които 4 л/м²
- сечене на разсад при домати (*Rhizoctonia solani*; *Pythium debarianum*) внесен по схема: 1-во трет. От 0-1 ден след засяване/засаждане - 3 мл/м² или 0,06 % от които 5л/м²; 2-ро трет. След 7-10 дни от 1-во трет.- 3 мл/ м² или 0,06 % разтвор от които 5 л/м².
- 10. РАКСИЛ УЛТРА 120 ФС**
тебуконазол 120 г/л
- разрешава се за 3 /три/ години от датата на Заповедта за разрешаване
- Производство на ф. "Байер КропСайанс" - Германия.
Срещу:
- твърда главня по пшеница (*Tilletia levis*) в доза 25 мл/100 кг семена+до 4 л вода;
- праховита главня по пшеница (*Ustilago tritici*) в доза 25 мл/100 кг семена+до 4 л вода.
- 11. ТАЛЕНДО 20 ЕК**
прокиназид - 200 г/л
- разрешава се за 3 /три/ години от датата на Заповедта за разрешаване
- Производство на ф. "Дюпон" - САЩ.
Срещу:
- оидиум по лоза (*Oidium tuckeri*) в концентрация 0,02 % (20 мл/дка) - предпазно и в концентрация 0,025 % (25 мл/дка) - лечебно, през 10-14 дни (до 4 третираня).
- 12. ТАНГО СУПЕР СЕ**
- Производство на ф. "БАСФ" - Германия .

епоксиконазол 84 г/л +
фенпропиморф 250 г/л

разрешава се за 3 /три/ години
от датата на Заповедта за
разрешаване

Срещу:

- брашнеста мана по пшеница (*Erysiphe graminis*) в концентрация 0,08 % (80 мл/дка);
- стъблена ръжда по пшеница (*Puccinia graminis*) в концентрация 0,08 % (80 мл/дка)

Забележка: продукта да се регистрира за една година в посочената доза, като се изпита на две места (производствени опити) през 2007 г.

- кафява ръжда по пшеница (*Puccinia recondita*) в концентрация 0,08% (80 мл/дка);
- фузариум по класа при пшеница (*Fusarium graminearum*) в концентрация 0,08 % (80 мл/дка) - умерен контрол.

13. ТИМОРЕКС 66 ЕК

масло от *Malaleuca Alternifolia*
- 66 %

разрешава се до 29.12.2015 г.

Производство на ф. "Биомор" - Израел.

Срещу:

- брашнеста мана по шипка (*Sphaeroteca pannosa v. rosae*) в концентрация 0,5 % (500 мл/дка).

Забележка: за биологично производство на разсад от шипки внесен превантивно най-малко пет пъти.

14. ТОПСИН М 70 ВДГ

тиофонат-метил 714 г/кг

разрешава се за 3 /три/ години
от датата на Заповедта за
разрешаване

Производство на ф. "Нипон Сода" - Япония.

Срещу:

- оидиум по лоза (*Oidium tuckeri*) в концентрация 0,1 % (100 г/дка);
- сиво гниене по грозде (*Botrytis cinerea*) в концентрация 0,1 % (100 мл/дка).

15. ТРИОМАКС 45 ВП

симоксанил 4% +
манкоцеб 12 % +
29 % мед (Cu) под формата на
меден оксихлорид

разрешава се за 3 /три/ години
от датата на Заповедта за
разрешаване

Производство на ф. "Агрия" АД - България.

Срещу:

- мана по картофи (*Phytophthora infestans*) в концентрация 0,25 % (250 г/дка).

16. ХОРУС 50 ВГ

ципродинил - 500 г/кг

разрешава се за 3 /три/ години
от датата на Заповедта за
разрешаване

Производство на ф. "Синджента" - Швейцария.

Срещу:

- струпяване по ябълка (*Venturia inaequalis*) в концентрация 0,03 % (30 г/дка) - предпазно, и в концентрация 0,05 % (50 г/дка) - лекуващо, интервал на ретиране 7-10 дни;
- ранно кафяво гниене при костилкови - кайсия (*Monilinia laxa*) в концентрация 0,045 % (45 г/дка);
- късно кафяво гниене при костилкови - праскова (*Monilinia fructigena*) в концентр. 0,045 % (45 г/дка).

17. ШАВИТ П 210 ЕС

Производство на ф. "Мактешим Кемикъл Уъркс" ООД

прохлораз 90 г/л+
триадименол 120 г/л+

разрешава се за 3 /три/ години
от датата на Заповедта за
разрешаване

- Израел

Срещу:

- твърда главня по пшеница (*Tilletia levis*) в доза 150 мл/100 кг семе+до 4 л вода.
- праховита главня по пшеница (*Ustilago tritici*) в доза 150 мл/100 кг семе+до 4 л вода
- праховита главня по ечемик (*Ustilago nuda*) в доза 150 мл/100 кг семе+до 4 л вода
- ленточна болест по ечемика (*Helminthosporium gramineum*) в доза 150 мл/100 кг семе+до 4 л вода

ИНСЕКТИЦИДИ

1. АКАРЗИН

парафиново масло - 85 %+
емулгатор ЕМ 21-15 %

разрешава се до 29.12.15 г.

Производство на ф. "Монтания" ООД - България.

Срещу:

- лозова щитовка: (*Pulvinaria vitis*) в концентрация 2,5 % - за зимно пръскане;
- зимни яйца на червен оводен акар (*Panonychus ulmi*) - зимно пръскане в концентрация 3 %;
- зелена прасковена листна въшка (*Myzodes persicae*) по зеленчуци (пипер) в доза 400 мл/дка.

Забележка: Използва се още в комбинация с Димилин, Батик, Лардекс, Къстъм ларво, Форестър, Трейсър.

2. БИСКАЯ 240 ОД

тиаклоприд- 240 г/л

разрешава се за 3 /три/ години
от датата на Заповедта за
разрешаване

Производство на ф. "Байер КропСайънс" - Германия.

Срещу:

- зелена прасковена листна въшка по зеленчуци (*Myzodes persicae*) в концентрация 0,06 % (60 мл/дка);
- памукова листна въшка по зеленчуци (*Aphis gossypii*) в концентрация 0,06% (60 мл/дка);
- колорадски бръмбар (*Leptinotarsa decemlineata*) в доза 20 мл/дка;
- обикновен житен бегач (*Zabrus tenebrioides*) в доза 20 мл/дка;
- рапичен цветояд (*Meligethes aeneus*) в доза 25 мл/дка.

3. ВИДЕЙТ 10 Г

Производство на ф. "Дюпон" - САЩ.

оксамил - 100 г/кг

разрешава се до 28.12.2012 г.

Срещу:

- телени червеи по картофи (*Agriotes sp.*) в доза 2 кг/дка – внасяне на продукта браздово по време на засаждане на картофите.
- картофена цистообразуваща нематода (*Heterodera rostochiensis*) по картофи за семепроизводство в доза 7 кг/дка;
- ягодова раса на хризантемната нематода (*Aphelenchoides ritzemabosi*) - само при ягоди за посадъчен материал в доза 2 г на растение;
- екто и ендопаразитни нематоди (*Xiphinema index*, *Xiphinema pachtaicum*, *Pratylenchus vulnus*) по млади вкоренени лози; ектопаразитни нематоди по актинидия (преди засаждане на полето) в доза 2 г на растение;
- галови нематоди (*Meloidogyne ssp.*) по оранжерийни домати в доза 10 г/м²;
- галови нематоди (*Meloidogyne ssp.*) по бадемови семеначета (в зависимост от степента на зараза преди засяване) в доза 6-10 кг/дка;
- галови нематоди по ориенталски тютюн (*Meloidogynae arenaria*) в доза 10 кг/дка.

4. КАЛИПСО 480 СК

тиаклоприд- 480 г/л

разрешава се до 09.12.2014 г.

Производство на ф. "Байер Кропсайанс" - Германия.

Срещу:

- зелена ябълкова листна въшка (*Aphis pomi*) в концентрация 0,02 % (20 мл/дка).

5. КАРАТЕ ЗЕОН 5 СК

лямбда-цихалотрин- 50 г/л

разрешава се до 09.12.2014 г.

Производство на ф. "Синджента" - Швейцария.

Срещу:

- рапичен цветояд (*Meligethes aeneus*) в доза 15 мл/дка
- при показване боята на първите цветове по централното стъбло.

6. ТЕКФОС /пелети/

алуминиев фосфид - 57 %

1 пелета=0,6 g

разрешава се за 3 /три/ години от датата на Заповедта за разрешаване

Производство на ф. "Бекиза Бернардо Кемика" - Бразилия.

Срещу:

- тютюнев бръмбар (*Lasioderma serricorne*) в доза 7,5 броя пелети/1 м³ тютюн под полиетилен;
- тютюнев молец (*Ephestia elutella*) в доза 7,5 броя пелети /1 м³ тютюн под полиетилен.

За третиране на зърно в насипно състояние - срещу: оризова гъгрица (*Sitophilus oryzae*), житна гъгрица (*Sitophilus granarius*), суринамски брашнояд (*Oryzaephilus surinamensis*), ръждивочервен брашмян

бръмбар (*Tribolium castaneum*), ръждивочервен зърнов бръмбар (*Cryptolestes ferrogineus*), зърнов бръмбар (*Rhizoperta dominica*) в доза 50 броя пелети /1 тон зърно при експозиция:

- 3 денонощия при t на зърното над 20° С
- 5 денонощия при t на зърното от 15-20° С
- 7 денонощия при t на зърното от 10-15° С

Забележка: третирането да се извърши с тръбна сонда с фуния с дължина до 2,5-3 м. Купът със зърното да се покрие с полиетилен, след зареждане с препарата.

ХЕРБИЦИДИ

1. АРАМО 50

тепралоксидим - 50 г/л

разрешава се за 3 /три/ години от датата на Заповедта за разрешаване

Производство на ф. "БАСФ" - Германия.

Срещу многогодишни житни плевели при:

- **слънчоглед** в доза 160 мл/дка и 15-20 л/дка раб. р-р, внесен при височина 20-30 см на балура; 15-20 см на пирей; 10-15 см на трясот.

2. ГЛИФОС 36 СЛ

глифозат - 360 г/л

разрешава се за 3 /три/ години от датата на Заповедта за разрешаване

Производство на ф. "Хеминова" - Дания

Срещу едногодишни и многогодишни житни и широколистни плевели при:

- **свободни площи (ж.п. линии)** в доза 1200 мл/дка във фаза бутонизация на широколистните и изкласяване на житните плевели (25-30 см височина на балура).

3. ГЛИФОС СУПЕР 45 СЛ

глифозат - 450 г/л

разрешава се за 3 /три/ години от датата на Заповедта за разрешаване

Производство на ф. "Хеминова" - Дания

Срещу едногодишни и многогодишни житни и широколистни плевели при:

- **свободни площи (стърница)** в доза 320-960 мл/дка;

- **ж.п. линии** в доза 960 мл/дка, внесен във фаза бутонизация на широколистните и изкласяване на житните плевели (25-30 см височина на балура).

4. ГРАНСТАР 75 ДФ

Производство на ф. "Дюпон" - САЩ.

трибенурон 750 г/кг
разрешава се до 28.12.12 г.

5. ЕКСПРЕС 50 ДФ
трибенурон - 500 г/кг

разрешава се за 3 /три/ години
от датата на Заповедта за
разрешаване

6. ЕКСПРЕС 75 ДФ
трибенурон - 750 г/кг

разрешава се до 28.12.12 г.

7. ИМАСПРО 7,5 ЕВ
феноксапроп-П-етил 69 г/л+
антидот

разрешава се до 28.12.12 г.

8. ЛАРЕН ДУО 20 ВГ
метсулфурон-метил - 200 г/кг+
флуроксипир - 250 г/л

разрешава се за 3 /три/ години
от датата на Заповедта за
разрешаване

9. МЕРЛИН ДУО
изоксафлутол - 37,5 г/л +
тербутилазин - 375 г/л

разрешава се до 06.04.16 г.

10. НОМИНЕ 400 СК+

Срещу едногодишни широколистни в т.ч.
слабочувствителни на хормоноподобните
хербициди плевели при:

- **пшеница и ечемик** в доза 1-1,5 г/дка, внесен във
фаза 2-4 лист на плевелите.

Производство на ф. "Дюпон" - САЩ.

Срещу широколистни плевели при:

- **слънчоглед** - хибрид на "Пионер" - PR64E83
устойчив на Експрес 50 ДФ в доза 4 г/дка и 20-30
л/дка раб. р-р. внесен във фаза 2-6 лист на плевелите
Чувствителни плевели - паламида, умерено чувст-
вителни - свиница, устойчиви - поветица.

Производство на ф. "Дюпон" - САЩ.

Срещу широколистни плевели в т.ч. свиница и
паламида при:

- **слънчоглед** - хибрид на "Пионер" - PR64E83
устойчив на Експрес 75 ВГ в доза 2 г/дка, внесен
еднократно във фаза 1-2 или 3-4 лист на културата,
или в доза 1+1 г/дка, внесен двукратно, като: 1-во
третиране във фаза 1-2 лист на културата; 2-ро във
фаза 3-4 лист на културата.

Производство на ф. "Имаспро" - Малайзия.

Срещу едногодишни житни плевели в т.ч. див овес
при:

- **пшеница и ечемик** в доза 100 мл/дка, внесен от 3-
ти лист до края на братене на дивия овес.

Производство на ф. "Дюпон" - САЩ.

Срещу едногодишни широколистни плевели в
т.ч. устойчиви на хормоноподобните хербициди вкл.
лепка при:

- **пшеница и ечемик** - като резервоарна смес в доза 3
г/дка Ларен 20 ВГ+30 мл/дка Старане 250 ЕК, внесен
след фаза 3 лист на културата и ранни фази на
плевелите.

Производство на ф. "Байер Кропсайанс" - Германия.

Срещу едногодишни житни и широколистни плевели
при:

- **царевица** в доза 200 мл/дка, внесен след сеитба,
преди поникване на културата, или в доза 170 мл/дка,
внесен след поникване до 3 лист на културата.

Производство на ф. "Кумиай Кемикъл" - Япония.

БИОПАУЪР

биспирибак - 408 г/л+аджувант

разрешава се за 3 /три/ години
от датата на Заповедта за
разрешаване

11. ПЛЕДЖ 50 ВП

флумиоксазин - 500 г/кг

разрешава се до 06.04.2016 г.

12. ТРОФИ 40 КС

ацетохлор - 400 г/л

разрешава се за 3 /три/ години
от датата на Заповедта за
разрешаване

Срещу срещу едногодишни житни и широколистни плевели при:

- **ориз** в доза 5 мл/дка+100 мл/дка аджувант, внесени във фаза 4-6 лист на културата при източена вода и 4-5 лист на едногодишните житни плевели.

Производство на ф. "Сумитомо" - Япония.

Срещу широколистни и някои житни плевели при:

- **царевица** в доза 8 г/дка, внесен след сеитба, преди поникване;

- **слънчоглед** в доза 8 г/дка внесен след сеитба преди поникване на културата, или вегетационно във фаза 2-4 лист на културата.

Забележка: Внесен вегетационно продукта дава лека фитотоксичност, която се преодолява. Умерено чувствителни плевели са свиница и повитица.

Производство на ф. "Дау Агросайънсис" - САЩ.

Срещу едногодишни житни в т.ч. балур от семе и някои широколистни плевели (щир и лобода) при:

- **царевица** в доза 400-500 мл/дка, внесен след сеитба, преди поникване.



[Handwritten signature]
/Н. Кабил/