

Fungīcīdi

* iesakam lietot sējumos, kuros augsts ražas potenciāls
** pie augsta slimību riska lietot lielāko ieteikto devu

Caryx® 0,7 l/ha*

Pictor® Active 0,6 – 1,0 l/ha**

Cantus® Gold 0,4 – 0,5 l/ha**

Efilor® 0,7 – 1,0 l/ha**

Herbicīdi

Focus® Ultra 1,0 – 2,0 l/ha + **Dash**® 0,5 – 1,0 l/ha*

Butisan® Avant 2,0 – 2,5 l/ha**

Butisan® Star 2,0 – 2,25 l/ha**

* Pabiru graudaugiem **Focus**® Ultra 1,0 – 1,5 l/ha + **Dash**® 0,5 l/ha, vārpatai **Focus**® Ultra 1,5 – 2,0 l/ha + **Dash**® 0,5 – 1,0 l/ha

** Var veidot tvertnes maisījumu ar **Focus**® Ultra nepievienojot **Dash**®, ja sakrīt apstrādes laiki

Limaciņi

Ironmax® Pro 7 kg/ha



Butisan® Avant

Darbigās vielas: dimetēnamīds-P 100 g/l
kvinmeraks 100 g/l
metazahlorš 300 g/l

Iedarbība: caur saknēm un dīgstiem

- pirmais rapša herbicīds ar trīs darbīgām vielām
- saudzīgs kultūraugam
- elastīgs apstrādes laiks (tūlīt pēc sējas līdz nezāļu dīgļlapu stadijai)
- saglabā iedarbību vairākus mēnešus
- plašs iedarbības spektrs uz divdīgļlapju un tsmūža viendīgļlapju nezālēm
- paplašināts ierobežojamo nezāļu spektrs t.sk.: gandrenes, ķeraīņu madaras, žodzēnes, magones
- uzlabota efektivitāte per krustziežu dzimtas nezālēm
- var veidot tvertnes maisījumu ar Focus® Ultra nepievienojot Dash®, ja sakrīt apstrādes laiki
- herbicīda efektivitāte mazāk atkarīga no augsnes mitruma un augsnes tipa
- nav ierobežojumi nākamā gada kultūraugu izvēlē

Butisan® Star

Darbigās vielas: metazahlorš 333 g/l
kvinmeraks 83 g/l

Iedarbība: caur saknēm un dīgstiem

- saudzīgs kultūraugam
- elastīgs apstrādes laiks uz lauka (tūlīt pēc sējas līdz nezāļu pirmo īsto lapu stadijai)
- saglabā iedarbību vairākus mēnešus
- plašs iedarbības spektrs uz divdīgļlapju un tsmūža viendīgļlapju nezālēm
- īpaši piemērots ar **ķeraīņu madaru, kumelīti un zīda magoni** piesārņotos laukos
- var veidot tvertnes maisījumu ar Focus® Ultra, nepievienojot Dash®, ja sakrīt apstrādes laiki
- optimāls augsnes mitrums veicina herbicīda efektivitāti
- nav ierobežojumi nākamā gada kultūraugu izvēlē

Focus® Ultra + Dash®

Darbigā viela: cikloksidīms 100 g/l

Iedarbība: caur lapām

- ātri iekļūst augā, augšana apstājas jau pirmajā dienā
- darbojas efektīvi pie relatīvi zemas temperatūras (+8 °C)
- saudzīgākais no graminicīdiem pret kultūraugu
- mazāka deva pateicoties Dash® efektam
- lietojams arī tvertnes maisījumā ar rapša herbicīdiem nepievienojot Dash®

Dash®

- samitrina lapu virsmu, veicina preparāta pielipšanu pie lapas
- palīdz iekļūt darbīgajai vielai augā, veicina ātrāku iedarbību
- nodrošina optimālu efektivitāti visos apstākļos

Efilor[®]



Darbīgās vielas: boskalids 133 g/l
metkonazols 60 g/l

Iedarbība: translamināra un sistēmas

- izcila efektivitāte pret balto puvi
- augsta efektivitāte pret krustziežu sausplankumainību un pelēko puvi
- pozitīva ietekme no augšanu regulējošām īpašībām
- palielina 1000 sēkļu svaru un ražu
- samazināts pākšu atvēršanās risks
- pozitīvs fizioloģiskais efekts – vienmērīga ziedēšana un nogatavošanās
- lietojams tvertnes maisījumos ar citiem AAL un lapu mēslojumiem

Caryx[®]



Darbīgās vielas: mepikvāta hlorīds 210 g/l
metkonazols 30 g/l

Iedarbība: sistēmas ar aizsargājošu efektu

Pavasārī

- uzlabo stublāju veldres noturību, saīšina to garumu
- veicina zarošanos – vairāk sānzari un pākstis
- agrīna sausplankumainības un sausās puves kontrole
- vienmērīgāka nogatavošanās un atvieglota ražas novākšana
- augstākam rezultātam optimāls apstrādes laiks, kad augs sasniedzis 25 cm garumu

Cantus[®] Gold



Darbīgā viela: dimoksistrobins 200 g/l
boskalids 200 g/l

Iedarbība: translamināra ar aizsargājošu efektu

- garāks apstrādes periods (no pirmo ziedu atvēršanās līdz pilnziedam) un ilgstoša iedarbība
- augsta efektivitāte pret balto puvi, krustziežu sausplankumainību un pelēko puvi
- palielina 1000 sēkļu svaru un ražu
- samazināts pākšu atvēršanās risks
- pozitīvs fizioloģiskais efekts – vienmērīga ziedēšana un nogatavošanās
- lietojams tvertnes maisījumos ar citiem AAL un lapu mēslojumiem
- **Ieguvums:** stabils ražas pieaugums – pierādīts

Pictor Active[®]



Darbīgā viela: boskalids 150 g/l
piraklostrobins 250 g/l

Iedarbība: translamināra un sistēmas

- augsta efektivitāte pret balto puvi un krustziežu sausplankumainību
- palielina 1000 sēkļu svaru un ražu
- samazināts pākšu atvēršanās risks
- veicina augu stresa noturību
- pozitīvs fizioloģiskais efekts – vienmērīga ziedēšana un nogatavošanās
- lietojams tvertnes maisījumos ar citiem AAL un lapu mēslojumiem

Ironmax[®] Pro

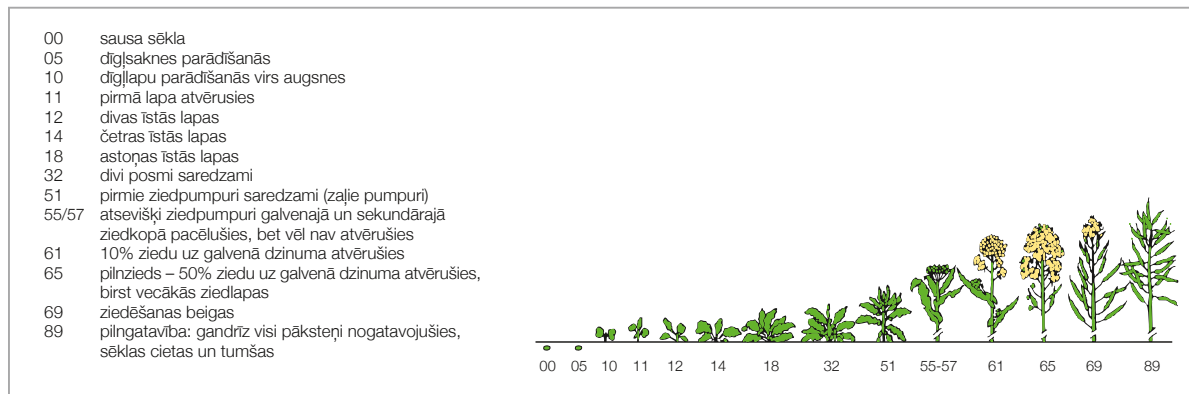
Darbīgā viela: dzelzs (II) fosfāts 24,2 g/kg

Iedarbība: ēsmas granulas

Ierobežojamie organismi: kailgliemeži un mīkstgliemeži

- lieliska izkliedējamība
- ēsma pievīlina gliemežus
- teicama lietus noturība
- nav kaitīgs sliekām!

Rapša attīstības stadijas pēc BBCH skalas



Izmantotie apzīmējumi un paskaidrojumi:



zaļēšanas un fizioloģisko procesu stimulējošs efekts:
palīdz augam stresa situācijās (piemēram ilgstošs sausums) labāk izmantot
mēslojumu, absorbēt saules enerģiju, uzlabo ūdens apgādi augā, kā rezultātā
būtisks ražas pieaugums

AAL augu aizsardzības līdzekļi

AS augu attīstības stadija

VAV virsmas aktīvā viela



fizioloģiskos procesus stimulējošs efekts



īpaši augsta lietus noturība



aptver visu slimību spektru