

Aizsargiepakojuma marķējums.

## BARITON® ULTRA

Fungicīds sēklas materiāla kodināšanai

Plaša spektra sistēmas iedarbības fungicīds ziemas kviešu, rudzu un tritikāles sēklas materiāla kodināšanai

**Darbīgās vielas:** fluoksastrobīns 112,5 g/l  
protiokonazols 112,5 g/l

**Preparatīvā forma:** suspensijas koncentrāts

**Iepakojums:** 12 x 1 l; 4 x 5 l

**Reģistrācijas Nr.:** 0336

**Reģistrācijas klase:** 2

**Reģistrācijas apliecības īpašnieks un ražotājs :**

Bayer AG

Kaiser-Wilhelm- Allee 1

51373 Leverkusen, Vācija

**Tehniskā konsultācija:**

SIA Bayer, Bayer CropScience nodaļa

Skanstes iela 50,

Rīga, LV-1013, Latvija

Tel. 29 491452, 28 682922

**Partijas Nr.:** skatīt uz iepakojuma

**Izgatavošanas datums:** skatīt uz iepakojuma

APSTIPRINU  
VAAD Augu aizsardzības līdzekļu  
reģistrācijas daļas vadītāja

R.Čūdere

2016.g. 19. decembrī

SANEMTS Nr. 955  
Valsts augu aizsardzības dienesta  
Augu aizsardzības līdzekļu  
reģistrācijas daļā  
20 16 .g. "19." decembrī



## Uzmanību

**Sastāvā esošās kaitīgās vielas:** fluoksastrobīns , protiokonazols

H410 Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilglaicīgām sekām.

EUH401 Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas pamācību.

P501 Atbrīvojoties no satura/tvertnes, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.

SP1 Nepiesārņot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu. Netīrīt smidzināšanas tehniku ūdenstilpju un ūdensteču tuvumā. Izsargāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem.

Avārijas gadījumā ziņot Ugunsdzēsības un glābšanas dienestam- telefons 112.

## Uzglabāšana

Uzglabāt sausās, vēsās, labi vēdināmās un aizslēdzamās telpās. Uzglabāšanas temperatūra- no - 10°C līdz +50°C.

**Derīguma termiņš:** 2 gadi no tā izgatavošanas datuma, glabājot oriģinālā, neatvērtā iepakojumā.

® reģistrēta Bayer AG tirdzniecības zīme.

## **BARITON® ULTRA**

Fungicīds sēklas materiāla kodināšanai

Plaša spektra sistēmas iedarbības fungicīds ziemas kviešu, rudzu un tritikāles sēklas materiāla kodināšanai

**Darbīgās vielas:** fluoksastrobīns 112,5 g/l  
protiokonazols 112,5 g/l

**Preparatīvā forma:** suspensijas koncentrāts

**Iepakojums:** 1 l; 5 l  
**Reģistrācijas Nr.:** 0336  
**Reģistrācijas klase:** 2

**Reģistrācijas apliecības īpašnieks un ražotājs:**

Bayer AG  
Kaiser-Wilhelm- Allee 1  
51373 Leverkusen, Vācija

**Tehniskā konsultācija:**

SIA Bayer, Bayer CropScience nodaļa  
Skanstes iela 50,  
Rīga, LV-1013, Latvija  
Tel. 29 491452, 28 682922

**Partijas Nr.:** *skatīt uz iepakojuma*  
**Izgatavošanas datums:** *skatīt uz iepakojuma*



### **Uzmanību**

**Sastāvā esošās kaitīgās vielas:** fluoksastrobīns , protiokonazols

- H410            Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilglaicīgām sekām.  
EUH401        Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas pamācību.
- P501            Atbrīvojoties no satura/tvertnes, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.  
SP1             Nepiesārņot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu. Netīrīt smidzināšanas tehniku ūdenstilpju un ūdensteču tuvumā. Izsargāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem.

### **Pirmā palīdzība:**

- Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis acīs, tās nekavējoties skalot tekošā ūdens strūklā 15 minūtes.
  - Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis uz ādas, to nekavējoties mazgāt tekošā ūdens strūklā ar ziepēm 15 minūtes.
  - Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis gremošanas sistēmā, izdzeriet 100 ml ūdens.
  - Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis elpošanas sistēmā, nogādāt cietušo svaigā gaisā.
- Jebkurā nelaimes gadījumā vēlama ārsta konsultācija. Uzrādiet ārstam attiecīgā augu aizsardzības līdzekļa marķējumu.  
Saindēšanās informācijas centra tālruņa numurs: 67042473

Avārijas gadījumā ziņot Ugunsdzēsības un glābšanas dienestam- telefons 112.



### **Drošības prasības un personāla drošība**

Sargāt no bērniem.

Neuzglabāt kopā ar pārtiku, dzērieniem vai dzīvnieku barību.

Nedzert, neēst un nesmēķēt, darbojoties ar vielu

Strādājot ar preparātu lietojiet individuālos aizsardzības līdzekļus: aizsargapģērbu, aizsargbrilles, respiratoru, ķīmiski izturīgus cimdus un slēgtus apavus. Pēc darba nekavējoties novilkt darba apģērbu un nomazgāt rokas un seju ar ūdeni un ziepēm.

### **Uzglabāšana.**

Uzglabāt sausās, vēsās, labi vēdināmās un aizslēdzamās telpās. Uzglabāšanas temperatūra- no -10°C līdz +50°C.

### **Derīguma termiņš.**

2 gadi no tā izgatavošanas datuma, glabājot oriģinālā, neatvērtā iepakojumā.

### **Iedarbība.**

Bariton Ultra ir plaša spektra sistēmas iedarbības strobilurīnu-azolu grupas fungicīds slimību ierosinātāju iznīcināšanai kā uz graudu virsmas, tā arī to iekšpusē.

Apstrādājamā kultūra	Kaitīgais organisms	Preparāta deva l/t	Ieteicamais darba šķidruma patēriņš l/t	Apstrādes laiks, norādījumi, piezīmes
Ziemas kvieši	Kviešu cietās melnplaukas ( <i>Tilletia caries</i> , <i>Tilletia foetida</i> ) Kviešu putošā melnplauka ( <i>Ustilago tritici</i> ) Sakņu puves ( <i>Fusarium spp.</i> ) Sniega pelējums ( <i>Monographella nivalis</i> ) Melnie graudi ( <i>Claviceps purpurea</i> )*	0,5	6.0-10.0	Kodināt sēklas pirms sējas
Rudzi	Sniega pelējums ( <i>Monographella nivalis</i> ) Sakņu puves ( <i>Fusarium spp.</i> ) Melnie graudi ( <i>Claviceps purpurea</i> )*	0,5	6.0-10.0	Kodināt sēklas pirms sējas
Tritikāle	Sniega pelējums ( <i>Monographella nivalis</i> ) Sakņu puves ( <i>Fusarium spp.</i> ) Melnie graudi ( <i>Claviceps purpurea</i> )*	0,5	6.0-10.0	Kodināt sēklas pirms sējas

\* **Piezīme.** Bariton Ultra efektīvi samazina kodināto melno graudu jeb vilkazobu sklerociju dīgšanu un apotēciju (augļķermeņu) veidošanos. Bariton Ultra neierobežo augsnē esošo *Claviceps purpurea* infekciju.

Lai sasniegtu pilnīgu melno graudu jeb vilkazobu ierobežošanu tīrumā, tad ļoti svarīgi ir veikt augsnes aršanu pirms kultūraugu sējas, labu viendīgļlapju nezāļu kontroli un atstāt robežjoslu starp kultūrauga sējumu un blakus esošu graudzāļu tīrumu.

### **Lietošana.**

- Sēklu kodināšanai pagatavo preparāta suspensiju ūdenī pēc aprēķina, ka kopējais darba šķidrums daudzums ir 6 - 10 l / t sēklu; tas ir 5,5 – 9,5 l ūdens + 0,5 l Bariton Ultra / 1 t sēklas.
- Ja ir atbilstoša kodināšanas tehnika, tad Bariton Ultra var lietot arī neatšķaidītu vai atšķaidītu ar nelielu ūdens daudzumu.
- Lai panāktu labu efektivitāti, ir jālieto tikai kvalitatīva, kalibrēta kodināšanas tehnika, kas nodrošina vienmērīgu sēklu noklāšanu ar darba šķidrumu un precīzu patēriņu. Lietojot neatbilstošu vai nekalibrētu tehniku, var tikt samazināta iedarbības efektivitāte.
- Sēklas materiālam ir jāatbilst kvalitātes rādītājiem (atbilstoši dīdzībai, mitrumam līdz 16%, nebojātiem, nedīgušiem, nešķeltiem graudiem) un tas nedrīkst būt ar piemaisījumiem un putekļains.
- Kodinātās sēklas jāizsēj tajā pašā gadā, neatstājot uz nākošo gadu. Ilgstoši uzglabājot kodinātu sēklas materiālu, sēklu dīgtspēja un lauka dīdzība var samazināties.

### **Darba šķidrums sagatavošana.**

Pirms darba šķidruma pagatavošanas, rūpīgi izmazgājiet kodināšanas iekārtas tvertni. Sagatavoto darba šķidrumu izlietojiet pagatavošanas dienā. Kodināšanas laikā, kā arī atsākot darbu pēc pārtraukuma, rūpīgi samaisiet darba šķidrumu. Rūpīgi noregulējiet darba šķidruma padevi un kodināšanas gaitā sekojiet, lai darba šķidruma padeve būtu precīza. Strādājot ar kodinātiem graudiem, uzvelciet gumijas cimds.

Pēc darba beigšanas rūpīgi izskalojiet kodinātāja tvertni ar ūdeni, iztīriet kodināšanas iekārtas sistēmu, cirkulējot tai cauri ūdeni.

### **Brīdinājums.**

Kodinātos graudus kategoriski aizliegts izmantot pārtikā un lopbarībā, arī piejaucot nekodinātiem graudiem.

### **Tukšais iepakojums.**

Šo vielu vai produktu un iepakojumu likvidēt drošā veidā. Tukšo iepakojumu atkārtoti izmantot kategoriski aizliegts. To uzglabā speciāli iekārtotā vietā un likvidē ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.

**Vides aizsardzība.**

Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilglaicīgām sekām.

Izmantot piemērotu tvertni, lai izvairītos no vides piesārņošanas.

Nepiesārņot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu. Preparāta izlīšanas gadījumā piesārņoto materiālu savāc un ziņo attiecīgajai Reģionālajai vides pārvaldei.

Netīrīt smidzināšanas tehniku ūdenstilpju un ūdensteču tuvumā. Izsargāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem.

Lietojot augu aizsardzības līdzekli, ievērot `Labas lauksaimniecības prakses nosacījumi Latvijā` rekomendācijas.

**Uzglabāšana.**

Uzglabāt sausās, vēsās, labi vēdināmās un aizslēdzamās telpās. Uzglabāšanas temperatūra- no -10°C līdz +50°C.

**Derīguma termiņš.**

2 gadi no tā izgatavošanas datuma, glabājot oriģinālā, neatvērtā iepakojumā.

**Juridiskā atbildība.**

Ieteikumi preparāta lietošanai pamatoti uz veiktajiem izmēģinājumiem. Izgatavotājs neuzņemas atbildību par sekām, kas radušās preparāta paviršas un nepareizas uzglabāšanas un lietošanas rezultātā. Preparāta kvalitāte tiek garantēta tikai tad, ja tas tiek uzglabāts oriģinālā, noslēgtā iepakojumā un tam atbilstošos glabāšanas apstākļos.

®reģistrēta Bayer AG tirdzniecības zīme.