

**Cervacol®extra  
Repelents**

**Darbīgā viela:** kvarca smiltis, 251 g/kg  
**Preparatīvā forma:** pasta  
**Reģistrācijas Nr.:** 0337  
**Reģistrācijas klase:** 3  
**Iepakojums:** 3 x 5 kg  
**Partijas Nr.:** skatīt uz iepakojumā  
**Izgatavošanas datums:** skatīt uz iepakojuma

APSTIPRINU  
VAAD Augu aizsardzības līdzekļu  
reģistrācijas daļas vadītāja  
R.Čūdere  
2018. g. 12. jūlija

EUH208                      Satur 1,2-benzisotiazol-3(2H)-onu. Var izraisīt alerģisku reakciju.  
EUH 401                    Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas pamācību.  
P102                        Sargāt no bērniem.  
P270                        Neēst, nedzert un nesmēķēt produkta izmantošanas laikā.  
P501                        Atbrīvojoties no satura /vertnes, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.  
SP1                         Nepiesārņot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu. Nemazgāt pielietošanas aprīkojumu ūdenstilpju un ūdensteču tuvumā. Izsargāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem.  
SPe3                        Lai aizsargātu ūdens organismus ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm.

**Avārijas gadījumā ziņot ugunsdzēsības un glābšanas dienestam, tālrunis – 112.**

**Reģistrācijas apliecības īpašnieks, tā adrese:**

**Cheminova Deutschland GmbH&Co.KG**

Stader Elbstrasse  
D-21683 Stade  
Germany  
Tālr.: 00 49 4141 92040  
Fakss: 00 49 4141 9204210

**Ražotājs, tā adrese:**

**AVENARIUS-AGRO GmbH**

Industriestr. 51  
A-4600 Wels,  
Austria  
Tālr.: 00 43 7242 489 0

**Preparāta izplatītājs Latvijā:**

**SIA Baltic Agro**

Bauskas iela 58a-13  
Rīga, LV-1004  
Tālr.: 67 22 8851  
Fakss: 67 83 0280

**Uzglabāšana**

SANEMTS Nr. 616  
Valsts augu aizsardzības dienesta  
Augu aizsardzības līdzekļu  
reģistrācijas daļā  
20 18 . g. "11." jūlija

Uzglabāt oriģinālā iepakojumā, neatvērtā veidā, sausā, vēsā, labi vēdināmā noliktavā.  
Uzglabāšanas temperatūra no 0°C līdz 30°C. Nepieļaut preparāta sasalšanu.

**Derīguma termiņš**

2 gadi no ražošanas datuma, glabājot neatvērtā oriģinālā iepakojumā

## **Cervacol® extra** **Repelents**

Repelents paredzēts lietošanai mežsaimniecībā – aļņu, staltbriežu un stirnu bojājumu ierobežošanai skuju koku un lapu koku jaunaudzēs.

**Darbīgā viela:** kvarca smiltis, 251 g/kg

**Preparatīvā forma:** pasta

**Reģistrācijas Nr.:** 0337

**Reģistrācijas klase:** 3

**Iepakojums:** 5 kg

**Partijas Nr.:** skatīt uz iepakojuma

**Izgatavošanas datums:** skatīt uz iepakojuma

EUH208	Satur 1,2-benzisotiazol-3(2H)-onu. Var izraisīt alerģisku reakciju.
EUH 401	Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas pamācību.
P102	Sargāt no bērniem.
P270	Neēst, nedzert un nesmēķēt produkta izmantošanas laikā.
P501	Atbrīvojies no satura /vertnes, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.
SP1	Nepiesārņot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu. Nemazgāt pielietošanas aprīkojumu ūdenstilpju un ūdensteču tuvumā. Izsargāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem.
SPe3	Lai aizsargātu ūdens organismus ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm.

**Avārijas gadījumā ziņot ugunsdzēsības un glābšanas dienestam, tālrunis – 112.**

**Reģistrācijas apliecības īpašnieks, tā adrese:**

**Cheminova Deutschland GmbH&Co.KG**

Stader Elbstrasse

D-21683 Stade

Germany

Tālr.: 00 49 4141 92040

Fakss: 00 49 4141 9204210

**Ražotājs, tā adrese:**

**AVENARIUS-AGRO GmbH**

Industriestr. 51

A-4600 Wels,

Austria

Tālr.: 00 43 7242 489 0

**Preparāta izplatītājs Latvijā:**

**SIA Baltic Agro**

Bauskas iela 58A-13

Rīga, LV 1004  
Tālr.: 67 22 8851  
Fakss: 67 83 0280

### **Uzglabāšana**

Uzglabāt oriģinālā iepakojumā, neatvērtā veidā, sausā, vēsā, labi vēdināmā noliktavā. Uzglabāšanas temperatūra no 0°C līdz 30°C. Nepieļaut preparāta sasalšanu.

### **Derīguma termiņš**

2 gadi no ražošanas datuma, glabājot neatvērtā oriģinālā iepakojumā

### **Pirmā palīdzība**

Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis uz ādas, to nekavējoties mazgāt tekoša ūdens strūklā ar ziepēm 15 minūtes.

Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis acīs, tās nekavējoties skalot tekoša ūdens strūklā 15 minūtes.

Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis gremošanas sistēmā, izdzert 100 ml ūdens.

Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis elpošanas sistēmā, nogādāt cietušo svaigā gaisā. Jebkurā nelaiemes gadījumā vēlama ārsta konsultācija. Uzrādiet ārstam attiecīgā augu aizsardzības līdzekļa marķējumu.

**Norādījumi ārstam:** simptomātiska ārstēšana. Specifisks antidots nav zināms.

**Saindēšanās un zāļu informācijas centra tālruņa numurs: 67042473.**

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

Sargāt no bērniem. Neuzglabāt kopā ar pārtiku, dzērieniem vai dzīvnieku barību.

Jāsargās, lai preparāts nenokļūtu acīs, uz ādas vai apģērba.

Strādājot ar preparātu lietot individuālos aizsardzības līdzekļus: aizsargtērpu, aizsargbrilles, piemērotus, pret lietojamo preparātu izturīgus gumijas vai polivinilhlorīda (PVC, biezums  $\geq 0.7$  mm) cimdus un slēgtus apavus.

Nedzert, neēst un nesmēķēt, darbojoties ar vielu. Darba laikā ievērot personiskās higiēnas prasības. Pēc darba nekavējoties novilkt darba apģērbus un nomazgāt rokas un seju ar ūdeni un ziepēm. Visi individuālie aizsardzības līdzekļi rūpīgi jānotīra – jānomazgā.

### **Lietošana**

Repelents Cervacol extra ir paredzēts lietošanai mežsaimniecībā – aļņu, staltbriežu un stirnu bojājumu ierobežošanai skuju koku un lapu koku jaunaudzēs. Preparāts aizsargā skuju koku un lapu koku stādus pret aļņu, staltbriežu un stirnu nodarītiem kaitējumiem ziemas laikā. Cervacol extra iedarbības pamatā: krāsa, garša un raupjums.

Cervacol extra preparatīvā forma ir pasta gaiši zilā krāsā. Pēc uzklāšanas un izžūšanas līdzeklis maina krāsu un paliek koši balts. Aizsardzības efektivitāte balstās uz preparāta darbīgās vielas – kvarca smilšu aizsardzības mehānismu – mehāniska aizsardzība, tāpēc ir izslēgta iespēja, ka savvaļas zvēri pieradīs pie preparāta. Lai nodrošinātu pareizu preparāta konsistenci, Cervacol extra ir sapakots maisiņos un ir gatavs lietošanai. Pirms plastikāta maisiņa atvēršanas maisiņa saturs ir jāsamīca. Pēc tam jānogriež maisiņa viens stūritis un tā saturs jāpārvieta smērēšanai domātā traukā (spainī, tvertnē vai citā traukā) vai Afa-Quick meža darbu ierīcē.

Preparātu nedrīkst atšķaidīt ar ūdeni. Apstrādi veic, biežā kārtā apsmērējot ar preparātu kociņa augšējo dzinumus - auga daļu, ko bojā savvaļas zvēri. Kociņš tiek

apstrādāts, ar roku aptverot aizsargāšanai vēlamo auga daļu un biežā kārtā uzklājot preparātu virzienā no lejas uz augšu. Skuju kociem līdzeklis tiek lietots gala dzinuma aizsardzībai. Svarīgākais, lai galotnes pumpurs būtu pilnībā pārklāts.

### **Lietošanas deva**

Atkarībā no auga izmēra un gala dzinuma garuma, apstrādājot 5-10 cm garu gala dzinumus, Cervacol extra deva 2.0 – 3.0 kg uz 1000 augiem.

### **Lietošanas laiks**

Cervacol extra lieto sausā laikā (rasas mitrums netraucē), kad gaisa temperatūra ir vismaz 0°C un >0°C. Līdzeklim nepieciešams nožūt, pirms sācies lietus. Pielietošanas laiks – rudenī, pirms savvaļas zvēri sākuši nodarīt kaitējumu kociņiem.

### **Tukšais iepakojums**

Tukšo iepakojumu aizliegts izmantot citiem mērķiem. Šo vielu vai produktu un tukšo iepakojumu likvidēt drošā veidā, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.

### **Vides aizsardzība**

Nepiesārņot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu. Netīrīt apstrādē izmantotās ierīces un traukus ūdenstīrļu un ūdensteču tuvumā.

Preparāta noplūdes gadījumā piesārņoto materiālu savākt un ziņot attiecīgajai Reģionālajai vides pārvaldei.

### **Uzglabāšana**

Uzglabāt oriģinālā iepakojumā, neatvērtā veidā, sausā, vēsā, labi vēdināmā noliktavā. Uzglabāšanas temperatūra no 0°C līdz 30°C. Nepieļaut preparāta sasalšanu.

### **Derīguma termiņš**

2 gadi no ražošanas datuma, glabājot neatvērtā oriģinālā iepakojumā

### **Juridiskā atbildība**

Ražotājs garantē produkta kvalitāti, ja tas ir saņemts rūpnīcas iepakojumā. Ražotājs neatbild par sekām, ja preparāts nav pareizi uzglabāts vai lietots.

Produkta efektivitāti var ietekmēt laika apstākļi, auga veģetācijas apstākļi. Ražotājs nevar kontrolēt šos faktorus, tāpēc ražotājs nevar uzņemties atbildību.