

Cambio®

Herbicid

Pridržavati se uputstva za upotrebu da bi se izbegli rizici po zdravlje ljudi i životnu sredinu.

Cambio® je preparat za suzbijanje korova- selektivni kontaktni i sistemični herbicid namenjen suzbijanju širokolistnih korova u merkantilnom i silažnom kukuruzu, pšenici i ječmu. U promet se stavlja u obliku koncentrovanog rastvora – SL.

1 L



The Chemical Company

1 L

Neto količina sredstva za zaštitu bilja



Pažnja

Naziv i sadržaj aktivnih supstanci: dikamba-natrijum so 99 g/L (90 g/L dikamba), bentazon -natrijum so 349 g/L (320 g/L bentazona)

Obaveštenje o opasnosti: H317 Može da izazove alergijske reakcije na koži, H413 Može da dovede do dugotrajnih štetnih posledica po živi svet u vodi.

Obaveštenja o merama predozrožnosti: P261 Izbegavati udisanje prašine/ dima/ gasa/ magle/ pare/ spreja, P280 Nosit zaštitne rukavice/ zaštitnu odeću/ zaštitne naočare/ zaštitu za lice, P302 + P352 AKO DOSPE NA KOŽU: Oprati sa puno sapuna i vode, P333 + P313 Ako dodje do iritacije kože ili ošipa: potraziti medicinski savet / mišljenje, P363 Oprati kontaminiranu odeću pre ponovne upotrebe.

Broj šarže i datum proizvodnje: utisnuti na ambalaži.

Rok upotrebe: 2 godine kod pravilnog skladištenja, u originalnoj zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži.

PROIZVODAČ : BASF SE, 67056 Ludwigshafen, Nemačka.

ZASTUPNIK I DISTRIBUTER ZA SRBIJU: BASF Srbija d.o.o., Omladinskih brigada 90 b, Novi Beograd, Republika Srbija, tel: 011/ 30 93 400.

REŠENJA UPRAVE ZA ŽAŠTITU BILJA: 321-01-1066/2013-11 od 18.07.2013. i 321-01-2587/2013-11 od 31.12.2013.

ZASTUPNICI I DISTRIBUTERI ZA BOSNU I HERCEGOVINU:
NOVOPROM d.o.o., Cara Lazara bb, Modriča, Republika Srpska, Bosna i Hercegovina, tel: +387 53 82 03 33.
SJEMENARNA d.o.o., Obilazna cesta 27, 88220 Široki Brijeg, Bosna i Hercegovina, tel: +387 39 700 000.

RJEŠENJE MINISTARSTVA POLJOPRIVREDE, ŠUMARSTVA I VODOPRIVREDE REPUBLIKE SRPSKE:
12.03.3-10670/13 od 25.10.2013.

Zabranjeno je ponovo koristiti ambalažu sredstva za zaštitu bilja ili tu ambalažu koristi u neke druge svrhe!

Garancija kvaliteta proizvoda: brižljivim ispitivanjem je dokazano da je proizvod pogodan za preporučene svrhe, uz pridržavanje uputstva za upotrebu. Obzirom da se skladištenje i primena nalaze van našeg uticaja i da mi ne možemo predvideti sve okolnosti koje na to utiču, isključujemo svaku odgovornost za eventualne štete od nepravilnog skladištenja i primene.



4 0 1 4 3 4 8 6 7 5 8 5 7

® = zaštićeni znak firme BASF

81067791S1052-Serbia

Cambio®

PRIMENA : preparat je selektivni sistemični i kontaktni herbicid namenjen suzbijanju širokolisnih korova u merkantilnom i silažnom kukuruzu, pšenici i ječmu.

Primenjuje se **u kukuruzu** u količini 2,0 L/ha odnosno 20 mL na 100 m² u vreme kada kukuruz ima razvijena 3-4 lista (faze 13-14 BBCH skale); **u pšenici i ječmu** u količini od 1 L/ha, odnosno 10 mL na 100 m², u fazi od 3 lista do kraja bokorenja (faze 13-29 BBCH skale), kad su korovi u fazi 2 – 4 lista.

Sa količinom primene 1,0 L/ha dobro suzbija jednogodišnje korove kao što su : ambrozija pelenasta (*Ambrosia artemisiifolia*), vijušac njivski (*Byladerycia convolvulus*), žavornjak obični (*Consolida regalis*), diminjača obična (*Fumaria officinalis*), mrtva kopriva crvena (*Lamium purpureum*), dvornik ptičji (*Polygonum aviculare*), dvornik veliki (*Polygonum lapathifolium*), gorusica poljska (*Sinapis arvensis*), čistac jednogodišnji (*Stachys annua*), mišljakinja obična (*Stellaria media*), boca obična (*Xanthium strumarium*.)

Sa količinom primene 2,0 L/ha dobro suzbija, pored prethodno pomenutih, i sledeće korove: jednogodišnje, kao što su: štir obični (*Amaranthus retroflexus*), tatala obična (*Datura stramonium*), lubeničarka njivska (*Hibiscus trionum*), pomoćnica obična (*Solanum nigrum*), dvornik obični (*Polygonum persicaria*); višegodišnje, kao što je: poponac njivski (*Convolvulus arvensis*).

Sa obe količine primene zadovoljavajuće suzbija jednogodišnje korove, kao što je: pepeljuga obična (*Chenopodium album*), a nije dovoljno efikasan za višegodišnje, kao što je kupina obična (*Rubus caesius*).

Utošak vode : 200-400 L/ha odnosno 2-4 L na 100 m².

Maksimalan broj tretiranja u toku jedne godine na istoj površini: jednom.

Napomene:

Ne sme se primenjivati u semenskom kukuruzu, u kukuruzu sa podusevom (pasulj, bundeva i sl.), kraškim područjima, na vrlo slabo humusnim zemljišтima (ispod 1 % humusa), zbog ispirljivosti dikambe i na područjima sa visokim nivoom podzemnih voda, kao i na temperaturama preko 25°C. Ne prskati po jakoj vrućini niti po vetrui.

Ukoliko dođe do preoravanja ili prevremenog skidanja useva na tretiranim površinama mogu se sejati strna žita, kukuruz, soja i lucerka

Prilikom tretiranja treba sprečiti zanošenje kapi na susedne useve osim na kukuruz i pšenicu

Primena iz vazduhoplova : Nije dozvoljena.

Negativno delovanje : Na vode (kontaminacija) : Prilikom tretiranja treba poštovati vodozaštitne zone i sprečiti kontaminaciju voda (vodotokova, bunara, jezera i izvorišta voda), tretirajući najmanje 20 metara udaljeno od ljihi.

Na biljke (fitotoksičnost) : Može biti fitotoksičan ako se primeni u kombinaciji sa organofosfornim insekticidima

Karenca: obezbedena vremenom primene.

Zaštitna oprema: prilikom rukovanja preparatom potrebno je nositi zaštitnu odeću, zaštitne rukavice i i zaštitna sredstva za oči/lice. Nije dozvoljeno nositi kontaminirano radno odelo van radnog mesta.

Znaci trovanja: pospanost, suzenje, tortikolis, grčevi i otežano disanje.

Prva pomoć: prekinuti dalji unos otrova u organizam, isprati kožu i sluznice oka običnom vodom. Kod peroralnih trovanja izazvati povraćanje. Lečenje je simptomatsko. U slučaju potrebe detaljnija uputstva se mogu dobiti od Centra za kontrolu trovanja, VMA, Crnotravska 17, Beograd tel. 011/36-08-440.

Mere u slučaju nezgode u zatvorenoj prostoriji: u slučaju da ima povređenih, odmah ih izneti iz prostorije i ukazati im prvu pomoć do dolaska lekara. Prosuto sredstvo pokupiti piljevinom ili drugim adsorptivnim materijalom koji kasnije spalimo, na za to predviđenom mestu

Zaštitne mere u slučaju nezgode kod prevoza: odmah osigurati mesto nesreće znakovima i obavestiti policiju, stručne službe i po potrebi vatrogasce. Do njihovog dolaska, koliko je moguće lokalizovati sredstvo da se ne razvila po zemlji i da ne dospeva u vodu.

Skladištenje: Preparat skladištiti u originalnom zatvorenom pakovanju, u posebnoj prostoriji odvojeno od ljudske i stocene hrane, na prohlađnom i svom mestu, pod ključem, van domaćaja dece, na temperaturi od -5 °C do 40 °C . Prodaja je dozvoljena samo u originalnom pakovanju proizvođača.

Način čišćenja uređaja za primenu: Oruđa, depozitore i pribor oprati vrućom vodom, kojoj se doda 1-2% rastvora sode za pranje. Na kraju sve još jednom isprati hladnom vodom.

Način ispiranja ambalaže: Ispržnjenu ambalažu potrebno je isprati odmah nakon pražnjenja, kako se sredstvo za zaštitu bilja ne bi osušlo u unutrašnjosti ambalaže. Tečnost od ispiranja (ispirak) ambalaže sipa se u rezervoar uređaja za primenu sredstava za zaštitu bilja i koristi za pripremanje rastvora za tretiranje.

Ispražnjena ambalaža inspira se korišćenjem postupka trostrukog ispiranja ili postupka ispiranja pod pritiskom. Ispiranje ispražnjene ambalaže postupkom trostrukog ispiranja vrši se na sledeći način:

- 1) sadržaj ambalaže se isprazni u rezervoar prskalice i ostavi da se ocedi 30 sekundi;
- 2) doda se voda do 1/3 zapremine ambalaže;
- 3) ambalaža se zatvori i sadržaj snažno promučka, tako da voda dođe do svih unutrašnjih površina;
- 4) zatvarač ambalaže se skine i pusti se da voda kojom je izvršeno ispiranje iscuri u rezervoar uređaja za primenu sredstava za zaštitu bilja i ambalaža se ostavi 30 sekundi da se ocedi.

Postupak se ponovi još dva puta, s tim da se, svaki put pri ponavljanju postupka ispiranja koristi čista voda, a zatim se isprana ambalaža probuši na tri mesta i tako učini neupotrebljivom.

Ispiranje ispražnjene ambalaže postupkom pod pritiskom vrši se korišćenjem specijalnog raspršivača koji se nalazi na uređajima za primenu sredstava za zaštitu bilja.

Ispiranje ispražnjene ambalaže postupkom pod pritiskom vrši se na sledeći način:

- 1) dno ili bočni zid ambalaže se probuši i na to mesto se pričvrsti specijalni raspršivač – dizna uređaja za primenu sredstava za zaštitu bilja;
- 2) kroz specijalni raspršivač – diznu propušta se voda u trajanju od oko 30 sekundi;
- 3) po završenom ispiranju, ambalaža se ostavlja da se ocedi i osuši, probuši se na tri mesta i tako učini neupotrebljivom.

Zabranjeno je ponovo koristiti ambalažu sredstva za zaštitu bilja ili tu ambalažu koristi u neke druge svrhe!

Garancija kvaliteta proizvoda: brižljivim ispitivanjem je dokazano da je proizvod pogodan za preporučene svrhe, uz pridržavanje uputstva za upotrebu. Obzirom da se skladištenje i primena nalaze van našeg uticaja i da mi ne možemo predvideti sve okolnosti koje na to utiču, isključujemo svaku odgovornost za eventualne štete od nepravilnog skladištenja i primene.

Cambio®

Herbicid

Pridržavati se uputstva za upotrebu da bi se izbegli rizici po zdravlje ljudi i životnu sredinu.

Cambio® je preparat za suzbijanje korova- selektivni kontaktni i sistemični herbicid namenjen suzbijanju širokolistnih korova u merkantilnom i silažnom kukuruzu, pšenici i ječmu. U promet se stavlja u obliku koncentrovanog rastvora – SL.

1 L



The Chemical Company

1 L

Neto količina sredstva za zaštitu bilja

Naziv i sadržaj aktivnih supstanci: dikamba-natrijum so 99 g/L (90 g/L dikamba), bentazon -natrijum so 349 g/L (320 g/L bentazona)

Obaveštenje o opasnosti: H317 Može da izazove alergijske reakcije na koži, H413 Može da dovede do dugotrajnih štetnih posledica po živi svet u vodi.

Obaveštenja o merama predozrožnosti: P261 Izbegavati udisanje prašine/ dima/ gasa/ magle/ pare/ spreja, P280 Nosit zaštitne rukavice/ zaštitnu odeću/ zaštitne naočare/ zaštitu za lice, P302 + P352 AKO DOSPE NA KOŽU: Oprati sa puno sapuna i vode, P333 + P313 Ako dođe do iritacije kože ili ošipa: potraziti medicinski savet / mišljenje, P363 Oprati kontaminiranu odeću pre ponovne upotrebe.

Broj šarže i datum proizvodnje: utisnuti na ambalaži.

Rok upotrebe: 2 godine kod pravilnog skladištenja, u originalnoj zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži.

PROIZVODAČ : BASF SE, 67056 Ludwigshafen, Nemačka.

ZASTUPNIK I DISTRIBUTER ZA SRBIJU: BASF Srbija d.o.o., Omladinskih brigada 90 b, Novi Beograd, Republika Srbija, tel: 011/ 30 93 400.

REŠENJA UPRAVE ZA ŽAŠTITU BILJA: 321-01-1066/2013-11 od 18.07.2013. i 321-01-2587/2013-11 od 31.12.2013.

ZASTUPNICI I DISTRIBUTERI ZA BOSNU I HERCEGOVINU:
NOVOPROM d.o.o., Cara Lazara bb, Modriča, Republika Srpska, Bosna i Hercegovina, tel: +387 53 82 03 33.
SJEMENARNA d.o.o., Obilazna cesta 27, 88220 Široki Brijeg, Bosna i Hercegovina, tel: +387 39 700 000.

RJEŠENJE MINISTARSTVA POLJOPRIVREDE, ŠUMARSTVA I VODOPRIVREDE REPUBLIKE SRPSKE:
12.03.3-10670/13 od 25.10.2013.



Pažnja

Zabranjeno je ponovo koristiti ambalažu sredstva za zaštitu bilja ili tu ambalažu koristi u neke druge svrhe!

Garancija kvaliteta proizvoda: brižljivim ispitivanjem je dokazano da je proizvod pogodan za preporučene svrhe, uz pridržavanje uputstva za upotrebu. Obzirom da se skladištenje i primena nalaze van našeg uticaja i da mi ne možemo predvideti sve okolnosti koje na to utiču, isključujemo svaku odgovornost za eventualne štete od nepravilnog skladištenja i primene.



4 0 1 4 3 4 8 5 5 7 1 6 0

® = zaštićeni znak firme BASF

81067791S1052-Serbia