

PPE206363

L121075 SLOV/1J

Callisto® 480 SC

Selektivni herbicid v obliki koncentrata za suspenzijo (SC), ki se uporablja za zatiranje širokolistnih plevelov in navadne kostrebe v koruzi.

Proizvajalec:

Syngenta Crop Protection AG, Basel, Švica

® Syngenta Group Company

Pred uporabo obvezno preberite priloženo navodilo za uporabo in ga shranite.

Pri delu s pripravkom upoštevajte osnovne varnostne ukrepe, ki veljajo za delo s pripravki za varstvo rastlin.

Prodaja je dovoljena samo v originalni embalaži.

24 urna dežurna služba
tel.: 00 44 1484 538 444
Syngenta Alarm Centre
Huddersfield, VB



1 |

syngenta

Callisto® 480 SC

Callisto 480 SC vsebuje: 480 g/l mezotriona; 2-(4-metil-2-nitrobenzoil) cikloheksan-1,3-dion; CAS št.: 104206-82-8; 165,8 g/l etilen glikola; CAS št.: 107-21-1 in 57,8 g/l alkoksiliranega diamina; CAS št.: 11111-34-5.



ZDRAVJU
ŠKODLJIVO



OKOLJU
NEVARNO

Selektivni herbicid v obliki koncentrata za suspenzijo (SC), ki se uporablja za zatiranje širokolistnih plevelov in navadne kostrebe v koruzi.

Zdravju škodljivo: nevarnost hudih okvar zdravja zaradi dolgotrajnejšega zauživanja. Škodljivo za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.

Hraniti izven dosega otrok. Hraniti ločeno od hrane pijače in krmil. Nositi primerno zaščitno obleko, zaščitne rokavice in zaščito za oči/obraz. Ne izpuščati / odlagati v okolje. Upoštevati posebna navodila / varnostni list. Zaradi varovanja zdravja ljudi in okolja, upoštevajte navodila za uporabo.

Zastopnik: **Syngenta Agro d.o.o.**, Ljubljana, Kržičeva 3, Tel.: 01/436 12 03; Faks: 01/436 12 14

1 |

Izdaja le na podlagi veljavnega potrdila o pridobitvi znanja iz fitomedicine.

Skladiščenje: v originalni, zaprti embalaži, v zračnem, su-hem prostoru, zavarovano pred soncem in vlago, pri temp. med +5 in +35°C, pod ključem, nedostopno otrokom, ne-poučenim osebam in domačim živalim, ločeno od hrane, pijače in krmil.

V primeru zastrupitve takoj prenehajte z delom, pokli-čite zdravnika in ponesrečencu nudite prvo pomoč, kot je navedeno v priloženem navodilu za uporabo.

Odločbo št.: **32702177/02** je dne: **27.2.2003** izdalo MKGP, FURS

Rok uporabe: je odtisnjen na embalaži.

Številka šarže je odtisnjena na embalaži.



- po setvi in pred vznikom koruze in plevelov v odmerku 0,25 do 0,3 l/ha (2,5-3 ml/100 m²), ali;
- po vzniku koruze, do faze največ osem listov, v odmerku 0,15 do 0,25 l/ha (1,5-2,5 ml na 100 m²) pri porabi 200 do 300 l vode/ha (2-3 l vode/100 m²) in z dodatkom 0,25% neionskega močila oz. 0,3-0,5% močila na osnovi rastlinskega olja. Za razširitev delovanja na ozkolistne plevelse se lahko doda ustrezen graminicid. Delovanje omenjene herbicidne kombinacije na ozkolistne plevelse je najboljša, ko imajo ozkolistni pleveli do največ 4 liste.

Opozorila: Na isti površini se lahko pripravek uporabi največ 1 krat letno. Preprečiti je treba zanašanje škropiva na sosednje gojene rastline. Preprečiti je potrebno vstop na sveže škropljene površine.

Varovanje okolja: Pri ravnanju s pripravkom morate obvezno upoštevati navodila za uporabo pripravka. Preprečiti morate onesnaženje vodnih virov, potokov, jezer in morja in škropiti v oddaljenosti najmanj 20 m od njih.

Fitotoksičnost: Ob priporočeni uporabi pri-pravek ne bo poškodoval gojenih rastlin. V ekstremnih pogojih (neugodne vremenske in talne razmere, neugoden čas uporabe) lahko povzroči prehodne kloroze, ki pa ne vplivajo na bujnost posevka in pridelek.

Kolobar: Če je škropljeno površino potrebno predčasno preorati, se sme ponovno sejati koroza, žita ali trave. Jeseni, po spravi pridelka, lahko sejete ozimna žita; spomladi, po globokem oranju, lahko sejete vse kulture, razen rdeče in sladkorne pese, špinače, zelene in solate ledenke. Lete lahko sejete šele 18 mesecev po uporabi Callista.

Mešanje: Pripravek se lahko meša z neionskimi močili in drugimi herbicidi za zatiranje plevela v koruzi. Lahko se meša tudi z gnojili, vedno pa je priporočljivo pred tem opraviti test mešanja ali za nasvet povprašati proizvajalca.

Priprava škropilne brozge: Prepričajte se, da je škropilnica zares povsem čista. Skrbno izračunaj-

te potrebno količino brozge, da vam ne bo ostajala. Pripravek dobro pretresite in odmerjeno količino zlijte v rezervoar škropilnice, ki je do polovice napolnjen s čisto vodo in med stalnim mešanjem dolijte še preostanek vode. Z mešanjem nadaljujte vse do porabe škropilne brozge.

Karenca je zagotovljena s časom uporabe.

Zastrupitve, prva pomoč, zdravljenje:

Zastrupitve pri ljudeh niso znane, tudi znaki zastrupitev ne. V primeru suma na zastrupitev takoj prenehajte z delom in prizadetemu nudite prvo pomoč.

Prva pomoč:

Splošni ukrepi: prizadeto osebo umaknite iz kontaminiranega območja, zagotovite osnovne življenjske funkcije, takoj pokličite zdravnika in mu pokažite navodilo za uporabo pripravka oziroma originalno embalažo z deklaracijo.

V primeru stika s kožo: odstranite kontaminirano obleko in obutev, kožo temeljito umijte z vodo in milom.

V primeru stika z očmi: če pride pripravek v oči, jih temeljito izperite s čisto vodo, v primeru draženja se posvetujte z zdravnikom. V primeru zaužitja: ne izzivajte bruhanja, oseba naj popije 2-3 dl vode, takoj se posvetujte z zdravnikom.

Osebam z moteno zavestjo ne smete dati ničesar piti, niti ne smete izzivati bruhanja.

Nujna zdravniška pomoč: Zagotoviti in vzdrževati je treba vitalne funkcije. V primeru zaužitja dajte osebi aktivno oglje in salinčno odvajalo. V primeru zaužitja večje količine pripravka je indicirano izpiranje želodca. Zdravljenje je simptomatično.

Specifični antidot ni znan. Zdravljenje je simptomatično.

Ukrepi pri nezgodi:

V zaprtem prostoru: Če se embalaža poškoduje in pripravek razlije, je treba razlito tekočino posipati z vpojnim sredstvom (zemlja, pesek, žagovina) in vse skupaj pobrati v posebno, za ta namen določeno in označeno posodo. Vsebino te posode je treba predati v uničenje podjetju, ki se ukvarja z uničevanjem industrijskih odpadkov. Takoj je treba ločiti poškodovano embalažo od nepoškodovane. V primeru požara gasite s peno, CO₂ ali vodo, vendar ne z direktnim curkom. To vodo je treba dekontaminirati, preden odteče v kanalizacijo.

Pri prevozu: ugasnite motor vozila in ne kadite. Zavarujte mesto nezgode in nanjo opozorite ostale udeležence v prometu. O nezgodi obvestite najbližjo policijsko postajo in v primeru požara tudi gasilce. Ločite poškodovano embalažo od nepoškodovane in ravnajte naprej, kot je navedeno zgoraj. Pri delu obvezno uporabljajte osebna zaščitna sredstva: gumijaste škornje, nepropustno obleko in rokavice, varovalno masko s filtrom za tekočine. Po končanem delu se morate skrbno umiti (najbolje oprhati).

Postopek z ostankom pripravka in s prazno embalažo:

Prazno embalažo, ostanke neporabljenega sredstva ali sredstva, ki mu je potekel rok uporabnosti, oddajte pooblaščenemu zbiralcu ali odstranjevalcu nevarnih odpadkov. Ravnati morate v skladu z okoljsko zakonodajo, ki ureja področje ravnanja z nevarnimi odpadki in ravnanje z embalažo in odpadno embalažo.

Odločbo št.: **32702177/02** je dne: **27.2.2003** izdalo MKGP, Uprava RS za varstvo rastlin in semenarstvo.

Navodilo je takšno, kot ga je odobril pristojni organ.

Proizvajalec jamči za kakovost pripravka, dokler se prodaja v izvorno zaprti embalaži. Za škodo, ki bi nastala zaradi nestrokovne uporabe ali nepravilnega shranjevanja pripravka, proizvajalec ne odgovarja.

® zaščitena znamka firme Syngenta Group Company

© 2001 Syngenta Crop Protection AG

Proizvajalec:

Syngenta Crop Protection AG, Basel, Švica

Zastopnik:

Syngenta Agro d.o.o.,

Ljubljana, Kržičeva 3

Tel.: 01/436 12 03

Faks: 01/436 12 14

