

Pravila pri koršćenju sredstva za zaštitu bilja

Pre primene

10 korisnih saveta kako da bezbedno koristite sredstva za zaštitu bilja, ali i kako da sačuvate okolinu



1

Sredstva za zaštitu bilja čuvati pod ključem, na za to predviđenom suvom, tamnom i hladnom mestu, odvojeno od hrane za ljude i stoku, nedostupno deci, neupućenim osobama, domaćim ili divljim životinjama.



2

Pre primene obavezno detaljno pročitati etiketu i uputstvo za upotrebu, po potrebi potražiti dodatni savet od proizvođača sredstva, distributera ili stručnih lica.



3

Pripremiti i tokom primene nositi preporučenu ličnu zaštitnu opremu, kako je navedeno na etiketi sredstva za zaštitu bilja i prema poslu koji se obavlja. Redovno kontrolisati ispravnost zaštitne opreme, po potrebi zameniti novim delom/delovima.



4

Uraditi redovnu kalibraciju uređaja za primenu, prskalica, atomizera i drugih. Redovno menjati rasprskivače, ovo su delovi koji se najviše opterećuju i troše. Kontrolisati i po potrebi popraviti ili zameniti i ostale delove uređaja za primenu.



5

Pažljivo pripremiti potrebnu količinu rastvora za primenu, na mestu udaljenom od površinskih ili podzemnih voda.



6

Praznu ambalažu od sredstava za zaštitu bilja isprati najmanje tri puta čistom vodom, pri čemu ovaj rastvor sipati u rezervoar uređaja za primenu i utrošiti. Ostatak sredstava pravilno čuvati u dobro zatvorenoj originalnoj ambalaži.

U toku primene



7

Ne prskati u blizini vodenih površina, ostaviti zonu od najmanje 20 m od voda, nekada i više, voditi računa o brzini vетра, ne prskati pri jačem vetu, izbegavati primenu u najtoplijem delu dana, ispravno podestititi rasprskivače i visinu grana prskalice.

Posle primene



8

Detaljno isprati uređaj za primenu, naročito nakon upotrebe herbicida ako se istim uređajem kasnije primenjuju druga vrsta sredstava za zaštitu bilja. Prilikom ispiranja spričiti kontaminaciju voda, rastvor utrošiti u polju ili odložiti na posebnim mestima.



9

Oprati ili očistiti zaštitnu opremu, odložiti istu na za to određenom čistom i suvom mestu, dobro oprati ruke vodom i sapunom i tuširati se.



10

Ispranu i suvu praznu ambalažu, sa odvojenim zatvaračima boca, sačuvati do vremena prikupljanja u cilju uništavanja ili reciklaže od za to ovlašćenih preduzeća u sistemu SECPA EKO MODEL.

Za sva pitanja u vezi bezbedne primene sredstva za zaštitu bilja, pogledajte na www.syngenta.rs ili pišite na miroslav.ivanovic@syngenta.com

Vreme primene

syngenta®
Uspešna zaštita
bilja



Sredstva za zaštitu bilja,
izbor prema problemu



Vremenska prognoza,
za pravo vreme primene



Tehnike primene,
za najbolje od najboljeg



prognoza za 5 dana
saveti za tretiranje



Posetite www.syngenta.rs
za vremensku prognozu

Agricast daje prognozu temperature, vlažnosti vazduha, količine padavina, brzine i pravca vetra.
Analizom ovih parametara možete unapred planirati svoje aktivnosti u polju.

Pronadite vašu lokaciju (selo ili grad) na našoj vremenskoj prognozi,
planirajte mere zaštite i uštedite vreme i novac

Tehnika primene

Redovnom kontrolom uređaja za primenu, zamenom neispravnih ili oštećenih delova, pravilnom upotrebnom prskalica ili atomizera, obezbeđuje se maksimalno korišćenje potencijala naših sredstva za zaštitu bilja. Deo uređaja za primenu koji podnosi najveće opterećenje su dizne. Kalibracijom se proverava protok kroz dizne i izgled mlaza. Dizne koje odstupaju od proizvođačkih specifikacija moraju da se zamene. U zavisnosti od sredstva koje se primenjuje, useva i vremenskih uslova izabrati odgovarajuću vrstu dizne.

Proveriti creva na uređajima, spojeve creva i ventile, popravkom ovih delova sprečiti eventualno curenje sredstva za primenu. Prskanja nema bez pumpe, proveriti ispravnost i broj obrtaja pumpe, važno je imati preporučen i stalni broj obrtaja, pritisak kontrolisati na ispravnom pokazivaču pritiska (manometru). Proveriti filtere, postoji više filtera, od otvora rezervoara do dizne, svaki je odgovoran da ukloni nečistoće i da čist rastvor dospe na ciljnu površinu. Očistiti ili zameniti zaprljane filtere.



syngenta®