

Bayer CropScience:

- ▶ Upošteva vso nacionalno zakonodajo, ki se nanaša na raziskave, razvoj, registracijo, proizvodnjo, distribucijo in prodajo svojih pripravkov.
- ▶ Razvija in trži pripravke, ki ne predstavljajo nesprejemljivega tveganja za ljudi in okolje pri primerni in registrirani uporabi.
- ▶ Proizvaja pripravke po sonaravnih načelih oddelka za razvoj, po učinkovitih in okoljsko sprejemljivih proizvodnih procesih.
- ▶ Podpira in promovira sonaravno kmetovanje, katerega sestavni del je integrirana pridelava rastlin, z razvojem primernih pripravkov, tehnologije in servisa.
- ▶ Sodeluje s številnimi skupinami kmetov z namenom odgovorne in varne rabe svojih pripravkov.



PONCHO

Follicur

Confidor®

calypso

Svetovanje: (041) 706 638
(051) 306 489



Bayer CropScience
www.bayercropscience.si
Vaš partner za razvoj



Bayer CropScience

**Spremljanje pripravkov
skozi življenjski krog**

1

TESTIRANJE PRIPRAVKOV (FAO Code Article 4)

Bayer CropScience izvaja ustrezna in učinkovita testiranja pripravkov v skladu s priznanimi znanstvenimi metodami. Največjo skrb posvečamo novim aktivnim snovem, za katere je še zelo malo znano o toksikoloških učinkih in učinkih na okolje, predvsem zaradi izpostavljenosti samega uporabnika pri prvih bioloških poskusih in testiranjih.

2

REGISTRACIJA PRIPRAVKOV (FAO Code Article 6)

Bayer CropScience pridobi registracijo pripravka za vse uporabe za katere bomo prodajali pripravek v posamezni državi in poskuša izpolniti vse dodatne uradne zahteve s strani države.

3

ETIKETE PRIPRAVKOV (FAO Code Article 10)

Etiketa mora vsebovati ustrezne informacije o registriranih uporabah, prvi pomoči in medicinski oskrbi, skladiščenju, uporabi in ravnanju z ostanki sredstva in prazno embalažo,...

4

FORMULACIJA IN NAČIN TRETIRANJA (FAO Code Article 5)

Bayer CropScience razvija predvsem sodobne formulacije, katere so čim bolj varne za uporabnika in podpira razvoj varnih in enostavnejših tehnik nanašanja.



5

IZOBRAŽEVALNI PROGRAM (FAO Code Article 5)

Bayer CropScience omogoča svojim uporabnikom in zaposlenim ustrezno obveščeno, znanje in novosti o posameznem pripravku z namenom varne in učinkovite uporabe.



6

VARNOSTNI LIST (FAO Code Article 5)

Vsak pripravek spremlja varnostni list, ki mora biti izpolnjen v skladu z novimi odkritji in raziskavami, v nacionalnem jeziku in dostopen tako uradnim organom (ministrstvo, center za obveščanje, center za zastrupitve) kot trgovcem in na zahtevo tudi samim uporabnikom.



7

PROIZVODNJA (FAO Code Article 5)

Vsa proizvodnja mora potekati v skladu z ustreznimi standardi v vseh državah, kjer se pripravek proizvaja.

12

RAVNANJE V PRIMERU NESREČE

Bayer CropScience vzpostavi vsa praktična merila in varnostne ukrepe pri preprečevanju zunanjih nesreč in nesreč pri delu. Vsaka taka nesreča je zabeležena in preiskana z namenom, da se ne bi ponovila.



11

NEDOVOLJENE UPORABE

Bayer CropScience odobrava samo odgovorno ravnanje s svojimi pripravki (samo registrirano uporabo pripravkov). BCS ne podpira, spodbuja ali dopušča neregistrirane uporabe svojih pripravkov.



10

POSLOVNI PARTNERJI (FAO Code Article 8)

Bayer CropScience se zavzema, da vsi poslovni partnerji delujejo pod enakimi načeli, pravili in standardi glede oskrbe pripravka kot matično podjetje.

Nadzor oziroma spremljanje pripravka (Product Stewardship) je odgovorno in etično ravnanje skozi njegov celoten življenjski krog od odkritja, razvoja, do končne uporabe. Temelji na optimalni uporabi pripravka pri zmanjšanem tveganju za zdravje ljudi in okolja.

9

BLAGOVNA ZNAMKA - OGLAŠEVANJE (FAO Code Article 11)

Bayer CropScience oglašuje in promovira samo registrirane uporabe v državi kjer se pripravek prodaja in skrbi za tehnično podporo.

8

PAKIRANJE, TRANSPORT, SKLADIŠČENJE IN RAVNANJE Z ODPADKI (FAO Code Article 10)

Pakiranje, transport, skladiščenje in ravnanje z odpadki ureja nacionalna zakonodaja države, ki jo podjetje Bayer CropScience spoštuje in uveljavlja. Prav tako upošteva FAO smernice in načela samega podjetja, ki obravnavajo kakovost, zdravstvena in varnostna priporočila ter smernice o varovanju okolja.