

Duett®

Vsebuje:

125 g/l ± 6% EPOKSIKONAZOL,
CAS: 106325-08-0 (3-(2-klorfenil)-2-
(florfenil)-2,3-epoksipropil-1,2,4 (1H)-
triazol) in 125 g/l ± 5 KARBENDAZIM,
CAS: 10605-21-7 (N-benzimidazol-
2-il, O-metilkarbamat)

koncentrirana suspenzija (SC)

Duett je sistemsko delujoč,
kombiniran fungicid za zatiranje
bolezni sladkorne pese.

Možna nevarnost trajnih okvar zdravja.

Hraniti zunaj dosega otrok.

Hraniti ločeno od hrane, pijače in krmil.

Med uporabo ne jesti, ne piti in ne kaditi.

Če pride do zaužitja, takoj poiskati zdravniško pomoč in pokazati
embalažo in etiketo.

Proizvaja:
BASF Espanol S.A.
Fabrica Tarragona
43006 Tarragona
Spanija

Zastopa:
BASF
SLOV d.o.o.
DUNAJSKA 111a
1000 Ljubljana

Prodaja:
Cinkarna Celje d.d.
3000 Celje
Kidričeva 26
Tel.: 03 427 60 00

Vsebina: **1 liter e**

X_n



Zdravju škodljivo

Skladiščenje:

Pripravek shranjujemo v originalni, dobro zaprti embalaži, v suhem prostoru, pri
temperaturah -5 do +40°C, nedostopno otrokom in nepoučenim osebam, ločeno od
živil in krmil

Dovoljenje za promet Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano, Uprava RS za
varstvo rastlin in semenarstvo št. 32702266/00 z dne 15.01.2001

Št. šarže in datum proizvodnje sta odtisnjena na embalaži.

Rok uporabe: 2 leti pri pravilnem skladiščenju v originalno zaprti in nepoškodovani
embalaži.

Pred uporabo natančno preberite navodilo za uporabo.
Navadilo za uporebo vedno shranjujte skupaj z embalažol.

Prazne embalaže ne uporabljajte ponovno!

Zaradi varovanja zdravja ljudi in okolja, upoštevajte navodilo za uporabo



NAČIN DELOVANJA

Duett je sistemsko delujoč, kombiniran fungicid za zatiranje boleznih pesi. Uporablja se v odmerku 0,5 (V kombinaciji) do 1,0 l/ha. V odvisnosti od pojave bolezni so potrebna eno do tri škropljenja.

ZNAČILNOSTI:

Karbendazim učinkuje kot sistemsko, kurativno in preventivno delujoči BMC. Aktivna snov razkrajja celično strukturo gliv in preprečuje celično delitev (posledično rast in razvoj).

Epoksikonazol-ov vpliv je dvojen: preprečuje rast in razvoj parazitov, hkrati pa vzpodbuja rastlino k samoobrambi, kar zagotavlja izjemno dobro in dolgotrajno delovanje ter zelo majhno tveganje za nastanek rezistence.

Učinkovanje na parazite je preventivno in kurativno/eradikativno. V patogenih glivah blokira sintezo ergosterola, ki je neobhoden gradnik celičnih membran.

Odlikuje ga hiter sprejem v rastline in enakomerna razporeditev z rastlinskimi sokovi po rastlini.

UPORABA:

uporablja se kot preventiven in kurativen sistemski fungicid za zatiranje:

- pesne listne pegavosti (*Cercospora beticola*)
- pesne pepelovke (*Erysiphe betae*)
- sive pesne listne pegavosti (*Ramularia betae*)
- pesne rje (*Uromyces betae*)
- v odmerku 0,75 do 1,0 l/ha (7,5 do 10 ml/100 m²)
- 0,5 l/ha pri uporabi v kombinaciji z drugimi fungicidi.

Tretiramo ob pojavu prvih bolezenskih znamenj in po potrebi tretiranje ponovimo po 3-4 tednih.

UKREPI ZA VAROVANJE OKOLJA

Pri tretiranju moramo preprečiti onesnaženje vodotokov, vodnjakov, jezer in vodnih izvirov s tem, da se tretira najmanj 20 m od njih.

FITOTOKSIČNOST:

Sredstvo pri pravilni uporabi ni fitotoksično.

Mešanje:

Sredstva ne smemo mešati s fungicidi, ki vsebujejo baker ali kositer

KARENCA:

Sladkorna pesa 42 dni.

NEVARNE LASTNOSTI

Sredstvo je strupeno za ljudi in toplokrvne živali, zelo strupeno za vodne organizme, po vsebini aktivne snovi je razvrščeno v 3. skupino strupov. Če ga uporabljamo v predpisanem odmerku, je navarnost za čebele majhna.

ZNAKI ZASTRUPITVE

Znake zastrupitve lahko pričakujemo predvsem v primeru zaužitja večje količine nerazredčenega pripravka kot nespecifično sistemsko toksičnost z okvaro jeter. Pripravek se lahko absorbira tudi skozi kožo in dihala. Glede na nizko toksičnost posamezne sestavine v pripravku je možnost hujše akutne zastrupitve pri ljudeh relativno majhna.

PRVA POMOČ PRI ZASTRUPITVI

Splošni ukrepi:

Prizadeto osebo umaknite iz kontaminiranega območja na svež zrak oz. v dobro zračen prostor in jo zavarujte pred mrazom. Zagotovite osnovne življenjske funkcije. Takoj pokličite zdravnika in mu pokažite originalno navodilo o uporabi in/ali embalažo pripravka.

Stik s kožo:

Odstranite kontaminirano obleko in obutev, kožo temeljito umijte z vodo in milom.

Stik z očmi:

Če pride sredstvo v oči, jih temeljito izperite s čisto vodo.

Pri inhalaciji:

Zagotovite osnovne življenjske funkcije in ukrepajte po splošnih navodilih.

Pri zaužitju:

Bruhanje izzovemo le v primeru zaužitja velike količine sredstva, pri prisebni osebi in če od zaužitja ni preteklo več kot pol ure. Prizadeti naj popije 2-3 dcl vode, nato izzovite bruhanje z draženjem žrela s prstom. Pokličite zdravnika. Osebi z moteno zavestjo ne smete dati ničesar piti, ne izzivajte bruhanja!

NUJNA ZDRAVNIŠKA POMOČ

Zagotoviti in vzdrževati je potrebno vitalne funkcije. Pri zaužitju sredstva dajte prisebni osebi aktivno oglje 1 g/kg telesne teže razredčenega z vodo v razmerju 1 : 4. V primeru zaužitja velike količine sredstva je indicirano tudi izpiranje želodca. Specifičnega antidota ni.

NADALJEVANJE ZDRAVLJENJA:

Zdravljenje je simptomatično.

RAVNANJE V PRIMERU NEZGODE

V primeru razlitja

je potrebno takoj uporabiti vso ustrezno zaščitno opremo in obvestiti pooblaščen osebe. Preprečite izlivanje v kanalizacijo, vodotoke in vpijanje v tla.

Poškodovano originalno embalažo dajte v posebej označeno večjo embalažo. Absorbirano sredstvo zberite v ustrezne in posebej označene posode in jih oddajte v zbirnik posebnih odpadkov pri prodajalcu ali pa pri pooblaščenem podjetju za uničevanje nevarnih industrijskih odpadkov.

V primeru požara

je potrebno takoj uporabiti naslednjo zaščitno obleko: dihalni aparat s filtrom P2 (za trdne in tekoče delce), na kemikalije odporna varovalna obleka, varovalna očala. Za gašenje uporabljamo: razpršeno vodo, peno, suha sredstva za gašenje in CO₂. Pri gorenju lahko nastajajo: ogljikov monoksid, dušikov oksid, kloro- in fluorovodik.

V primeru nesreče med prevozom

je potrebno takoj ugasniti motor vozila in pogasiti more-biten odprti ogenj. Zavarujte mesto dogodka in opozorite ostale udeležence v prometu. Preprečite širjenje tekočine po okolici s posipanjem snovi, ki vpija iri izdelavo okopov. Obvestite najbližjo postajo policije, oziroma gasilce ali Center za obveščanje št. 112. Daljne ukrepanje je potrebno po navodilih za primere razlitja.

RAVNANJE Z OSTANKI SREDSTVA IN ODPADNO EMBALAŽO

Uporabnik mora oddati prazno embalažo, ostanke neporabljenega sredstva ali sredstva, ki mu je potekel rok uporabnosti, pooblaščenemu zbiralcu ali

odstranjevalcu nevarnih odpadkov. Ravnati mora v skladu z okoljsko zakonodajo, ki ureja področje ravnanja z nevarnimi odpadki. Prazne embalaže ne smemo ponovno uporabiti.

Navodilo je usklajeno s pravilnikom o opremljanju fitofarmaceutskih sredstev (ur. l. RS 67 z dne 10.08.2001).

Klavzula o jamstvu

Raziskave so pokazale, da je proizvod primeren za uporabo, pri tem pa je potrebno upoštevati navodila zanj. Glede na to, da na uporabo in shranjevanje ne moremo vplivati, prav tako pa tudi ne predvideti vse okoliščine, ki vplivajo nanje, je izključeno jamstvo za morebitno škodo, ki bi nastala zaradi nepravilne uporabe in shranjevanja. Zagotavljamo stalno kakovost proizvoda, medtem ko za rizik pri skladiščenju in uporabi ne jamčimo.

Prodaja je dovoljena samo v originalni embalaži proizvajalca.

Prazne embalaže ne uporabljajte ponovno!

Duett®

Vsebuje:
125 g/l ± 6% EPOKSIKONAZOL,
CAS: 106325-08-0 (3-(2-klorfenil)-2-(
florfenil)-2,3-epoksipropil-1,2,4 (1H)-
triazol) in 125 g/l ± 5 KARBENDAZIM,
CAS: 10605-21-7 (N-benzimidazol-
2-il, O-metilkarbamat)

koncentrirana suspenzija (SC)

Duett je sistemsko delujoč,
kombiniran fungicid za zatiranje
bolezni sladkorne pese.

Možna nevarnost trajnih okvar zdravja.

Hraniti zunaj dosega otrok.

Hraniti ločeno od hrane, pijače in krmil.

Med uporabo ne jesti, ne piti in ne kaditi.

Če pride do zaužitja, takoj poiskati zdravniško pomoč in pokazati
embalažo in etiketo.

Proizvaja:
BASF Espanol S.A.
Fabrica Tarragona
43006 Tarragona
Spanija

Zastopa:
BASF
SLOV d.o.o.
DUNAJSKA 111a
1000 Ljubljana

Prodaja:
Cinkarna Celje d.d.
3000 Celje
Kidričeva 26
Tel.: 03 427 60 00

Vsebina: **1 liter e**

X_n



Zdravju škodljivo

Skladiščenje:

Pripravek shranjujemo v originalni, dobro zaprti embalaži, v suhem prostoru, pri
temperaturah -5 do +40°C, nedostopno otrokom in nepoučenim osebam, ločeno od
živil in krmil

Dovoljenje za promet Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano, Uprava RS
za varstvo rastlin in semenarstvo št. 32702266/00 z dne 15.01.2001

Št. šarže in datum proizvodnje sta odtisnjena na embalaži.

Rok uporabe: 2 leti pri pravilnem skladiščenju v originalno zaprti in nepoškodovani
embalaži.

Pred uporabo natančno preberite navodilo za uporabo.
Navadilo za uporebo vedno shranjujte skupaj z embalažol.

Prazne embalaže ne uporabljajte ponovno!

Zaradi varovanja zdravja ljudi in okolja, upoštevajte navodilo za uporabo