



Pravi put u zaštiti bilja

BIOCIDNI PROIZVODI

(insekticid i biocidi)

ETIOL ULTRA

Efikasna suzbija skladišne štetočine tretiranjem zrna pšenice i kukuruza



Kontakt®

Savremena formulacija insekticida sa sinergistom. Za uspešno i dugotrajno suzbijanje skladišnih štetočina i bubašvaba



Nadzor 10 WP

Kompletno rešenje za suzbijanje muva, krpelja, mrava, bubašvaba...



Nadzor®



Barricade

ec20

Brzo i efikasno suzbija leteće forme muva



GALENIKA - FITOFARMACIJA



INSEKTICID

INSEKTICID

ETIOL ULTRA

Novi preparat za zaštitu
usklađenog zrna
kukuruza i pšenice!

Aktivna materija:

Deltametrin (25 g/l preparata) + sinergist piperonil butoksid (225 g/l preparata)



Etiol Ultra, efikasno suzbija:



Sitophilus granarius
- žitni žžak



Tribolium castaneum
- kestenjasti brašnar



Sitotroga cerealella
- žitni moljac

Prednosti primene:

- ✓ Registrovan za zaštitu zrna kukuruza i pšenice od skladišnih štetočina
- ✓ Tretiranje se obavlja direktnim nanošenjem na zrno
- ✓ Pruža dugotrajnu zaštitu
- ✓ Ukoliko je prazno skladište tretirano pre unošenja zrnaste robe period zaštite je duži
- ✓ Sloj robe koja se tretira ne bi trebao da bude viši od 1 m
- ✓ Dozvoljeno je tretiranje zrna za izvoz
- ✓ Karenca 7 dana

Primena:

- ➡ Rastvoriti 100 ml **Etiol ultra** u 10 litara vode i sa napravljenim rastvorom tretirati 10 tona merkantilnog zrna pšenice ili kukuruza.

BARRICADE EC 20



Aktivna materija	cipermetrin 20 %
Formulacija	koncentrat za emulziju- EC
Vreme primene	povećan obim prisustva muva
Doza	50 ml/5-10 l vode
Način primene	tretman izvšiti prskalicom, 5 - 10 litara rastvora je dovoljno za površinu 50 - 100m ²
Oblasti primene	ekonomski dvorišta, farme, objekti za uzgoj stoke (stočarski objekti)
Štetni organizmi	muve



Za štale bez muva!



Za skladišta bez štetočina!

KONTAKT



Aktivna materija	deltametrin 2,5 % +piperonil-butoksid 22,5 %		
Formulacija	koncentrat za emulziju-EC		
Mesto primene	prazna skladišta	zaštita uskladištene robe*	u javnoj higijeni
Vreme primene	pre unošenja merkantilne i semenske robe	nakon konstatacije prisustva štetnih insekata	prilikom pojave bubašvaba
Doza	50 ml/5 l vode za 5 tona merkantilne robe 40 ml/1 l vode za 1 tonu semenske robe	50 ml/5 l vode	50 ml/5 l vode
Način primene	u prskalicu napunjenoj vodom sipati sadržaj pakovanja i isprskati podove i zidove skladišta	ravnomerno tretiranje robe, visina sloja robe do 1 m	isprskati mesta pojave bubašvaba-iza kuhinjskih elemenata, bojlera, rashladnih uredjaja, slivnika...
Oblasti primene	objekti za skladištenje merkantilne i semenske robe	uskadištena roba	domaćinstva, industrijski objekti
Štetni organizmi	skladišne štetočine	skladišne štetočine	bubašvabe

*u procesu registracije



Za dvorišta bez krpelja i radost vaših ljubimaca!

NADZOR 10 WP



Aktivna materija	lambda-cihalotrin 10%
Formulacija	kvašljivi prašak -WP
Vreme primene	vidno prisustvo insekata
Doza	50 g/5l vode bubašvabe; 50 g/10 l vode mravi, muve
Način primene	tretman izvršiti prskanjem na svim mestima pojave i kretanja insekata
Oblasti primene	domaćinstva, javni i industrijski objekti, farme
Štetni organizmi	mravi, muve, bubašvabe

NADZOR



Aktivna materija	lambda-cihalotrin 10%
Formulacija	koncentrovana suspenzija-SC
Vreme primene	pojava insekata
Doza	6 ml/10 l vode krpelji; 50 ml/10 l vode bubašvabe
Način primene	za suzbijanja krpelja prskati zelene površine kada je trava visoka do 30 cm, a pre košenja
Oblasti primene	otvoren prostor, zelene površine-krpelji; domaćinstva, javni objekti-bubašvabe
Štetni organizmi	krpelji, bubašvabe

Sektor marketinga / Odeljenje primene

Prodot menadžer za biocide Milan Janičić dipl.ing. | mob. 063 8500 070; janicic@fitofarmacija.rs

Stručni saradnik za biocide Staniša Kaplanović dipl.ing. | mob. 063 8500 080: kaplanovic@fitofarmacija.rs