

AGROCHEM-MAKS d.o.o. | 10000 Zagreb | Trg žrtava fašizma 6 | Hrvatska
T +385 1 66 08 633 | 66 08 634 **F** +385 1 66 08 632 **W** www.agrochem-maks.com

ADRESA SKLADIŠTA:

KAMPOR-MAKS d.o.o. | 10000 Zagreb | Radnička cesta 173p
PZ Osatina | 31402 Semeljci | Kralja Tomislava bb

PRODAJA:

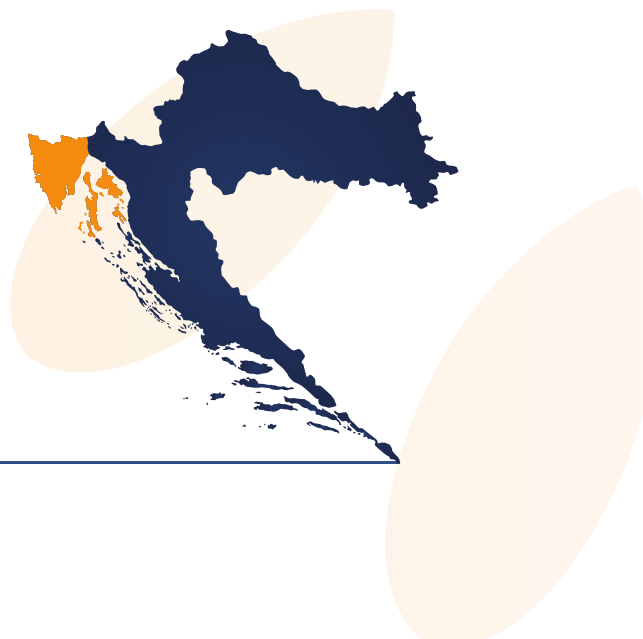
RENATA VALENT PASARIČEK, dipl.ing.agr.
098 93 58 408



IGOR GOMEZELJ, dipl.ing.agr.
DALMACIJA
098 99 80 627
igor.gomezelj@agrochem-maks.com



ROBERT VUČINIĆ, dipl.ing.agr.
ISTRA I KVARNER
099 26 76 970
robert.vucinic@agrochem-maks.com



MASLINA

SREDSTVA ZA ZAŠTITU BILJA

2021

OPTIMUS	2
SUCCESS BAIT	3
SILMAX	4
NEORAM WG	5
BREXIL COMBI	6
KENDAL TE	7
MEGAFOL	8



Optimus

NAJNOVIJI SILIKONSKI SUPEROKVAŠIVAČ

Za poboljšanje učinka sredstva za zaštitu bilja, regulatora rasta biljaka i folijarnih gnojiva



Najnoviji silikonski superokvašivač na tržištu koji se prilikom primjene ne pjeni. Povećava apsorpciju škropiva od strane tretiranih biljaka te ubrzava unos sredstava za zaštitu bilja i folijarnih gnojiva u biljki uslijed čega je ispiranje oborinama u potpunosti onemogućeno.



PREDNOSTI OKVAŠIVAČA OPTIMUS

- ubrzava apsorpciju i unos pripremljenog škropiva u biljku
- ne pjeni se i praktičan je u primjeni
- poboljšava djelovanje škropiva u otežanim uvjetima primjene
- primjenjiv na svim poljoprivrednim kulturama

**SKENIRAJ ZA VIŠE
INFORMACIJA
O REGISTRACIJI
I PRIMJENI...**



KAKO PRIMJENITI OPTIMUS?

OPTIMUS primjenjujemo u kombinaciji s drugim pripravcima u sljedećim dozama:

- s fungicidima u dozi 15 ml na 100 lit vode
- s herbicidima u dozi 25 ml na 100 lit vode
- s insekticidima u dozi 25 ml na 100 lit vode
- s regulatorima rasta biljaka u dozi 25 ml na 100 lit vode
- s folijarnim gnojivima u dozi 15 ml na 100 lit vode

Primjena: OPTIMUS se uvijek u rezervoar prskalice dodaje zadnji, nakon što su već stavljeni svi pripravci za prskanje.

Fitotoksičnost: kod primjene preporučenih doza i uz pridržavanje uputa za primjenu, sredstvo ne uzrokuje pojavu fitotoksičnosti.

OPTIMUS povećava učinkovitost i pouzdanost odabralih sredstava za zaštitu bilja. Na taj način smanjuje se potreba za ponovnim tretiranjem, za većom potrošnjom škropiva, povećanjem doza i u konačnici smanjuje se trošak prskanja a povećava učinkovitost.



Success Bait

EKOLOŠKA ZAMKA ZA ŠTETNIKE U MASLINI

Prirodni pripravak za suzbijanje
maslinine muhe

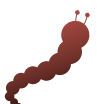


DJELATNA TVAR: spinosad 0,24 g/l + atraktant solulys 264 g/l

FORMULACIJA: koncentrat za suspenziju (SC)

PAKIRANJE: 1 l

Registriran je za suzbijanje mediteranske, voćne i maslinine muhe na agrumima i maslinama. Success Bait osim prirodnog insekticida (spinosad) sadrži atraktant i suzbija muhe prije nego one polože jaja na plodove.



PREDNOSTI

- zamijenio je stare, opasne pripravke za suzbijanje maslinine muhe u hrvatskim maslinicima
- jedini insekticid dozvoljen u ekološkoj proizvodnji maslina i mandarina
- jednostavnost primjene – tretira se samo dio nasada
- prikladan i za manje intenzivne nasade maslina

**SKENIRAJ ZA VIŠE
INFORMACIJA
O REGISTRACIJI
I PRIMJENI...**



ŠTETNIK

DOZA

VRIJEME PRIMJENE

maslinina muha (*Bactrocera oleae*)

1-1,5 lit na 150 do 200 stabala

Tretirati u razmacima od 14 – 21 dan.

Na leđnu prskalicu od 15 litara vode, potrebno je otopiti oko pola litre SUCCESS BAIT-a (3% otopina). Pola litre pripravka prvo se otopi u manjoj količini vode (5 litara), uz dosta miješanja, a zatim se doda u prskalicu i nadopuni vodom uz miješanje. S dobivenih 15 litara otopine može se tretirati 70 do 100 stabala maslina ili agruma (odnosno pojedine grane na toliko stabala). S litrom SUCCESS BAIT-a tretiramo maslinike od 150 do 200 stabala.



Silmax

SUZBIJANJE ŠTETNIKA BEZ KARENCE I REZIDUA

Nije registriran kao sredstvo za zaštitu bilja, nema karenco i dozvoljen je za amatersku uporabu



FORMULACIJA: koncentrat za emulziju (EC)

PAKIRANJE: 100 ml, 1 l

Novi, inovativan pripravak koji na mehanički način djeluje na suzbijanje insekata sprječavajući njihovo kretanje i disanje. SILMAX EC ne sadrži nikakve djelatne tvari sredstava za zaštitu bilja. Imo učinak ljestvica čime sprječava pokretljivost štetnika (imobilizira štetnike).



PREDNOSTI

- jedinstveno i brzo djelovanje na tretirane štetnike
- ekotoksikološki prihvatljiv pripravak bez karence
- primjenjiv u velikom broju kultura
- suzbija veliki broj štetnika imobilizirajući njihovo kretanje

**SKENIRAJ ZA VIŠE
INFORMACIJA
O REGISTRACIJI
I PRIMJENI...**



ŠTETNIK

DOZA

VRIJEME PRIMJENE

grinje, lisne uši, ličinki štitastih ušiju, lisne buhe, tripse

0,12% - 0,15 % (120 - 150 ml/100 litara vode). Utrošak vode: 500 - 1000 l/ha

Kada vremenski uvjeti omogućuju vrlo brzo sušenje pripremljene otopine na biljkama (prskati tijekom dana ili rano uvečer kada je razina vlage niska, a ne noću i u vlažnim vremenskim uvjetima). Ne prskati u vrijeme cvatnje zbog mogućeg utjecaja na oplodnju. Rosulja ili kišica unutar 4-6 sati od prskanja ili sporo sušenje pripremljene otopine može povećati rizik od fitotoksičnosti, osobito na listovima kruške i jabuke.



Neoram WG

KIRURŠKI PRECIZNO SUZBIJA PAUNOVO OKO NA MASLINI

Napredni bakreni fungicid s izuzetnom otpornošću na ispiranje



DJELATNA TVAR: bakarni oksiklorid 37,5%

FORMULACIJA: vododispersirajuće mikrogranule (WG)

PAKIRANJE: 200 g, 1 kg, 5 kg

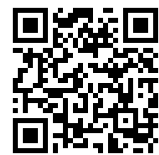
Kontaktni, preventivni fungicid na osnovi 37,5% bakarnog oksiklorida. Formuliran je u obliku vodotopivih granula, proizvedenih novom FLUID BED® tehnologijom, koja osigurava bolju topivost u vodi, veću iskoristivost, te bolju pokrovnost i ucinkovitost.



PREDNOSTI

- najprodavaniji bakarni pripravak na hrvatskom tržištu
- odlikuje ga bolje prijanjanje na tretiranu površinu i iznimna otpornost na ispiranje.
- značajno mu je smanjena doza primjene
- kraće karence u odnosu na standardne bakarne fungicide.
- dozvoljen u ekološkoj proizvodnji.

SKENIRAJ ZA VIŠE
INFORMACIJA
O REGISTRACIJI
I PRIMJENI...



BOLEST

DOZA

VRIJEME PRIMJENE

paunovo oka (*Spilocaea oleaginea*) i rak masline (*Pseudomonas savastanoi*)

2 do 3 kg po hektaru (200 - 300 grama u 100 litara vode).

Tretiranje maslinika u rujnu i listopadu, prije kiša, nakon berbe i rezidbe, kao i u proljeće prije cvatnje.



Brexil Combi

EKOLOŠKA KOMBINACIJA MIKROELEMENATA KOJA PODIŽE PRINOSE

Pospješuje cvatnju i liječi klorozu



KEMIJSKI SASTAV:

bor (B): 0,9 %; bakar (Cu): 0,3 %; željezo (Fe): 6,8 %; mangan (Mn): 2,6 %, molibden (Mo): 0,2 cink (Zn): 1,1 %.

PAKIRANJE: 1 kg

Folijarni pripravak koji sprječava i uklanja nedostatke mikroelementa u intenzivnoj proizvodnji i djeluje na razvaj pupova, oplodnju, rast i kvalitetu plodova. Brzo ulazi u biljku i odmah se iskorištava. Mješavina mikro elemenata namjenjena je osiguranju dovoljnih količina hranjiva važnih za zdravlje i rodnost maslinika.



PREDNOSTI

- Jedinstvena kombinacija mikro hranjiva za sve poljoprivredne kulture.
- Veliki sadržaj željeza lako dostupnog biljci uz bor i ostala važna hranjiva.
- Nema fitotoksičnosti
- Dozvoljen u ekološkoj zaštiti bilja i nema ograničenja u registracijama.
- Idealan zbog mogućnosti kombiniranja s pesticidima!

**SKENIRAJ ZA VIŠE
INFORMACIJA
O REGISTRACIJI
I PRIMJENI...**



KAKO SE KORISTI BREXIL COMBI

- na tlima koja imaju umjerenu ili višu razinu fiziološki aktivnog vapna (10,0 – 20,0 % CaO) što može stvarati probleme u prihvatu hranjiva (posebno željeza – pojava ferokloroze)
- u plantažama vinograda, voća i mandarina ili u proizvodnji povrća gdje je zabilježen suvišak kalija pa je u praksi izražen problem vezan za antagonističko djelovanje kalija na niz (mikro)elemenata: Mg, Ca, N, B, Zn, Mn.
- doza primjene je folijarno 200-300 g/100 l vode



Kendal TE

HRANI I ŠTITI MASLINE NA EKOLOŠKI NAČIN

Na prirodan način štiti od plamenjače, bakterioza, pepelnice i drugih bolesti



KEMIJSKI SASTAV:

ukupno bakra (Cu) 23,0% (345,0 g / L);
ukupno mangana (Mn) 0,5% (7,5 g / L);
ukupno cinka (Zn) 0,5% (7,5 g / L).

PAKIRANJE: 1 l

Suvremena je kombinacija bakrenog oksiklorida i biostimulatora, a svojstva su mu značajno poboljšana. KENDAL TE ima dozvolu za primjenu i u ekološkoj proizvodnji. Zbog poboljšanih svojstava naročito se koristi u zaštiti kvalitetnih sorata vinove loze, a posebno je važna njegova primjena u maslinarstvu protiv paunovog oka i raka masline.



PREDNOSTI

- dvostruko djelovanje – kontaktno i unutar biljke
- djeluje protiv plamenjače, pjegavosti, truleži, bakterioza
- nova napredna formulacija
- bolje otapanje – veća iskoristivost
- primjena u ekološkoj proizvodnji
- nema karenca i dozvoljen je za amatersku uporabu!

**SKENIRAJ ZA VIŠE
INFORMACIJA
O REGISTRACIJI
I PRIMJENI...**



KAKO SE KORISTI KENDAL TE?

U maslinicima se KENDAL TE koristi u koncentraciji 0,3%, odnosno 300 ml na 100 litara vode. KENDAL TE može se koristiti u jesenskim tretmanima maslinika nakon berbe, zaštiti nakon rezidbe i tretmanima sve do početka cvatnje.



Megafol

MRAZ? SUŠA? TUČA? MEGAFOL JE RJEŠENJE

Antistresni pripravak koji hrani biljke i pojačava djelovanje zaštitnih sredstava



KEMIJSKI SASTAV:

Ukupni dušik (N) 3,0 %; organski dušik (N) 1,0 %; amonijacni dušik (N) 2,0 %; vodotopivi kalij (K2O) 8,0 %; organski ugljik 15,5 %.

PAKIRANJE: 100 ml, 1 l

Biostimulator, antistresni pripravak potpuno biljnog porijekla koji pomaže biljkama uslijed stresnih situacija kao što su suša, tuča, mraz, fitotoksično djelovanje herbicida. Pored antistresnog djelovanja MEGAFOL ubrzava vegetativni rast biljaka, poboljšava unos hranjivih tvari i u konačnici povećava prinose.



PREDNOSTI

- Poboljšava vegetativni razvoj
- Štiti biljku od stresa
- Stimulira biljku da lakše usvaja hranjive tvari

SKENIRAJ ZA VIŠE
INFORMACIJA
O REGISTRACIJI
I PRIMJENI...



KAKO DJELUJE MEGAFOL?

MEGAFOL je jedinstvena formulacija betaina, aminokiselina, i proteina koji štite biljku od biotskih i abiotiskih stresova (ekstremne temperature, suša, mraz, oštećenja od tuče). Vegetativni razvoj stimuliran je preciznom mješavinom vitamina, aminokiselina i proteina. Ciljano dodani faktori rasta osiguravaju potencijal za povećanje prinosa a pomno složena formula djeluje kao nositelj hranjiva i povećava njihov unos u biljku

Primjenjuje se svakih 10-15 dana tijekom vegetacije u količini 300 ml na 100 litara vode.