



## ROGOR 40



Voće



Povrće



Maslina



Šećerna repa

**ROGOR 40** je sistemični insekticid i akaricid s kontaktnim i želučanim djelovanjem.

Primjenjuje se za suzbijanje štetnika:

### voćarstvu:

- jabučnog savijača (*Carpocapsa pommonella*) samo prve generacije, breskvinog savijača (*Cydia molesta*), gusjenica lisnih minera (*Lyonetiidae*) i pokretnih oblika kalifornijske štitate uši (*Quadraspidotus perniciosus*), u koncentraciji 0,15- 0,20% (150-200 ml u 100 l vode);
- sredozemne voćne muhe (*Ceratitis capitata*) i trešnjine muhe (*Rhagoletis cerasi*), u koncentraciji 0,05-0,075% (50-75 ml u 100 l vode)
- voćnih osa (*Hoplocampa* spp.), lisnih buha (*Psylla* spp., osim kruškine lisne buhe), lisnih uši (*Aphididae*), pokretnih stadija grinja (*Acarinae*), lisnih minera voćaka, u koncentraciji 0,075- 0,1% (75-100 ml u 100 l vode);
- breskvinog moljca (*Anarsia* spp.) i jabučnog moljca (*Hyponomeutha malinellus*), u koncentraciji 0,1-0,15% (100-150 ml u 100 l vode);



### maslinarstvu:

- maslinine muhe (*Dacus oleae*) i maslininog moljca (*Prays oleae*) u koncentraciji 0,1-0,15% (10-15 ml u 10 l vode);
- maslininog svrdlaša (*Rhynchites cribripennis*) u koncentraciji 0,133-0,15 % (133-150 ml u 100 l vode);

### kupusnjačama:

- kupusne muhe (*Phorbia brassicae*), u dozi 1 l/ha u $\dot{z}$ utrošak 600 l/ha vode;

### mrkvi, pastrnjaku i peršinu:

- mrkvine muhe (*Psila rosae*) u količini 0,5-0,6 l/ha u $\dot{z}$ utrošak vode 300 l/ha. Može se najviše tri puta primijeniti u vegetaciji u razmaku od 7 dana;



## ROGOR 40

### lubeničama, dinjama i tikvama:

- pamukove lisne uši (Aphis gossypii) u količini 0,5-0,6 l/ha kod pojave uši, a najkasnije u vrijeme prije cvatnje. Može se najviše dva puta primijeniti u vegetaciji u razmaku od 10 – 14 dana;

### luku, češnjaku i luku kozjaku:

- duhanovog tripsa (Thrips tabaci) u količini 0,5-0,6 l/ha u<sup>2</sup> utrošak vode 300 l/ha. Može se najviše dva puta primijeniti u vegetaciji u razmaku od 10 – 14 dana;

### šećernoj repi:

- lisne uši (Aphis fabae) u količini 0,5 – 0,6 l/ha u<sup>2</sup> utrošak 200 l/ha vode;
- repine muhe (Pegomya hyoscyami) u dozi 0,75-1 l/ha (75-100 ml na 1000 m<sup>2</sup>)

### repi i cikli:

- lisne uši (Aphis fabae) u količini 0,5 – 0,6 l/ha u<sup>2</sup> utrošak 200 l/ha vode. Može se najviše dva puta primijeniti u vegetaciji u razmaku od 21 dan

### rajčicu na polju i patlidžanu na polju:

- pamukove lisne uši (Aphis gossypii), lisnih uši (Aphis sp.), mlječikine lisne uši (Macrosiphum euphorbiae), zelene breskvine uši (Myzus persicae) u količini 0,5-0,6 l/ha u<sup>2</sup> utrošak 300 l/ha vode. Može se najviše dva puta primijeniti u vegetaciji u razmaku od 14 dana;

### pšeničani, tvrdoj pšeničani, raži i pšenoraži:

- lisnih uši (Sitobion avenae, Rhopalosiphum padi i Metopolophium dirhodum) u koncentraciji 0,25% (250 ml sredstva u 100 l vode), odnosno u količini 0,5 l/ha u<sup>2</sup> utrošak vode 200 l/ha. Može se primijeniti najviše jedan puta u vegetacijskoj sezoni, a najkasnije do kraja cvatnje;

### duhanu:

- duhanovog resičara (Thrips tabaci) i lisnih uši (Aphididae) u dozi 0,75-1 l/ha.

### Karenica:

14 dana na duhan, luk, češnjak i luk kozjak

21 dan na koštičave i ječmaričave voćke, rajčicu, patlidžan i kupusnjače

28 dana na repu i ciklu

35 dana na agrume, mrkvu, pastrnjak, peršin i šećernu repu

42 dana na masline i kupusnjače

**Dostupna pakiranja: 1l , 200ml, 100ml**

## PYRUS 400 SC



Vinova loza



Rajčica



Jagoda



Krastavac

**PYRUS 400 SC (pirimetanil 400 g/l)** je preventivni i kurativni fungicid površinskog i translaminarnog djelovanja. Koristi se za suzbijanje biljnih bolesti na:

### vinovoj lozi:

- sive plijesni (*Botrytis cinerea*) u količini 2-2,5 l/ha (200-250 ml na 1000 m<sup>2</sup>) u<sup>o</sup>trošak 1000 l/ha vode

### jabukama:

- pjegavosti lista i ploda (*Venturia* spp.) u količini 0,75 l/ha. Primijeniti do stadija opadanja prvih latica u<sup>o</sup>trošak vode 150-400 l/ha

### jagodama:

- sive plijesni (*Botrytis cinerea*) u količini 2 l/ha u<sup>o</sup>trošak 150-400 l vode/ha

### rajčičima u polju i u zaštićenom prostoru:

- sive plijesni (*Botrytis cinerea*) u količini 2 l/ha u<sup>o</sup>trošak 150-400 l vode/ha. U zaštićenim prostorima treba prilagoditi količinu sredstva stadiju r<sup>o</sup>voja i tretirati u koncentraciji 0,2%, tj. 200 ml na 100 l vode

### salati glavatičima:

- sive plijesni (*Botrytis cinerea*) u količini 2 l/ha u<sup>o</sup>trošak 150-400 l vode/ha

### Krastavcima:

- sive plijesni (*Botrytis cinerea*) u koncentraciji 0,15 % - 0,2 % tj. 150-200 ml na 100 l vode. Može se primijeniti u r<sup>o</sup>doblju prije cvatnje pa sve do 3 dana prije berbe, u r<sup>o</sup>macima od 10-14 dana.

**PYRUS 400 SC** je i<sup>o</sup>z<sup>o</sup>etno otporan na ispiranje kišom, a odlikuje se i produljenim djelovanjem na u<sup>o</sup>ročnike bolesti putem plinovite fa<sup>o</sup>ze.

### Karen<sup>o</sup>ca:

3 dana za jagode , rajčicu i krastavce  
14 dana za grah i grašak  
21 dan za salatu glavaticu  
28 dana za vinovu lozu i stočni grašak  
56 dana za jabuke



Arysta LifeScience



**Dostupna pakiranja: 1L, 200ml, 50ml**

## PROXANIL 450 SC



Arysta LifeScience

### PROXANIL 450SC (propamokarb 400 g/l+imoksanil 50g/l)

je kombinirani sistemično–kontaktni fungicid koji se primjenjuje na:

- **krumpiru za suzbijanje plamenjače** (Phytophthora infestans) u količini od 2,5 l/ha, u<sup>2</sup> utrošak vode 300 -1000 lit/ha. S primjenom se 2apočinje kada se pojave povoljni uvjeti 2a ra<sup>2</sup>voj bolesti, a najkasnije s pojavom prvih simptoma. Do<sup>2</sup>voljeno je najviše 6 primjena tijekom jedne vegetacije, u<sup>2</sup> ra<sup>2</sup>mak od 7 dana i<sup>2</sup>među primjena.
- **ra<sup>2</sup>čici** ( na otvorenom i u 2aštićenom prostoru) 2a su<sup>2</sup>bijanje plamenjače (Phytophthora infestans) u količini od 2,5 lit/ha u<sup>2</sup> utrošak vode 600-1000 lit/ha. S primjenom se 2apočinje kada se pojave povoljni uvjeti 2a ra<sup>2</sup>voj bolesti, a najkasnije s pojavom prvih simptoma. Do<sup>2</sup>voljene su najviše 3 primjene tijekom jedne vegetacije, u<sup>2</sup> ra<sup>2</sup>mak od 7-10 dana i<sup>2</sup>među primjena ovisno o uvjetima 2a ra<sup>2</sup>voj bolesti.



### Karen<sup>2</sup>a:

14 dana 2a krumpir

3 dana 2a ra<sup>2</sup>čicu (na otvorenom i u 2aštićenom prostoru).

### Proizvo<sup>2</sup>ač:

Arysta LifeScience Benelux Sprl,Rue  
Renory 26/1 BE-4102 OUGREE,Belgija



**Dostupna pakiranja: 1L, 100ml, 50ml**

## NURELLE D



Uljana repica



Šećerna repa



Kupus



Strne žitarice



**NURELLE D (klorpirifos–etil 500 g/l + ĩpermetrin 50 g/l )** je kombinirani isekticid namijenjen suĳbijanju ųtetnika na sljedećim kulturama:

**vinovoj lozi:**

- pepeljastog i ųutog groųđanog moljca (*Lobesia botrana* i *Eupeccilia ambiguella*), loĳnog ĳelenog cvrĳka (*Empoasca vitis*) i ameriĳkog cvrĳka (*Scaphoideus titanus*) u doĳ 0,4 l/ha

**krumpiru:**

- krumpirove ĳatice (*Leptinotarsa decemlineata*) i lisnih uųi (*Aphididae*) u doĳ 0,6 l/ha

**ųećernoj i stoĳnoj repi:**

- kupusnog bijelca (*Pieris brassicae*) i repinog buhaĳa (*Chaetocnema tibialis*) u doĳ 0,6 l/ha

**rajĳiĳ:**

- gusjenica sovice (*Mamestra spp.*) na listu i plodu o doĳ 0,8 l/ha, o krumpirove ĳatice (*Leptonotarsa decemlineata*) u doĳ 0,6 l/ha;

**patlidųanu:** krumpirove ĳatice (*Leptonotarsa decemlineata*) u doĳ od 0,6 l/ha

**kupusu:**

- kupusnog bijelca (*Pieris brassicae*) u doĳ 0,5 l/ha,
- kupusnog buhaĳa (*Phyllotretasp.*) u doĳ 0,6 l/ha

**kukuruzu:**

- kukuruųnog moljca (*Ostrinia nubilalis*) i kukuruųne sovice (*Sesamia nonagrioides*) u doĳ 0,8 l/ha. Primjenjuju se prije pune cvatnje (BBCH59)

**Karenĳa:**

5 dana ĳa rajĳicu i patlidųan na polju o 14 dana ĳa stoĳnu repu i ųećernu repu o 21 dan ĳa vinovu loĳu, krumpir i kupusnjaĳe

**Dostupna pakiranja: 1L, 100ml**