

# Delan® Pro

## Proaktivna tehnologija

- Delan® Pro je inovativno rješenje u suzbijanju venturije jezgričastog voća.
- Delan® Pro objedinjuje kontaktno i preventivno djelovanje dokazane aktivne tvari ditianon sa sistemčnim kretanjem kalijum-fosfita.
- Nema opasnosti od rezistencije.
- Posjeduje odličnu otpornost na ispiranje kišom.

### PROFIL PROIZVODA



#### PREPORUKA

#### AKTIVNA TVAR:

125 g/l ditianon +  
561 g/l kalijum-fosfit

#### FORMULACIJA:

koncentrirana suspenzija (SC)

#### PRIMJENA:

čadava pjegavost lista i krastavost plodova jabuke i kruške (*Venturia inaequalis*, *Venturia pyrina*)

#### DOZA:

2,5 l/ha

#### NAČIN DJELOVANJA:

kontaktno i preventivno

#### PREPORUČENO VRIJEME UPORABE:

od faze zelenih vrhova cvjetnih pupoljaka (BBCH 53) do početka zriobe (BBCH 81)

#### BROJ PRSKANJA:

6 prskanja godišnje



#### KARENCA:

35 dana

Delan® Pro je jedini fungicid koji, osim odličnog djelovanja na venturiju, podizanjem imuniteta biljke pomaže u borbi protiv drugih gljivičnih i bakterijskih bolesti.

Period cvatnje je posebno osjetljiv, kako zbog pritiska gljivičnih tako i zbog pojave bakterijskih bolesti

Zato preporučujemo bar dva tretmana fungicidom Delan® Pro, prije cvatnje, jer kalijum-fosfit postiže punu učinkovitost kada se primjeni znatno prije pojave bolesti

Primjena Delan® Pro nakon cvatnje ima odličnu učinkovitost u zaštiti mladih, osjetljivih plodova



Primjena Delan® Pro prije cvatnje osigurava pouzdanu zaštitu od venturije i snažan imunitet

# Faban®

## Prvi fungicid za suzbijanje čadave krastavosti sa Co-Crystal tehnologijom

### PROFIL PROIZVODA



#### PREPORUKA

#### AKTIVNA TVAR:

250 g/l pirimetanil + 250 g/l ditianon

#### FORMULACIJA:

koncentrirana suspenzija (SC)

#### PRIMJENA:

čadava pjegavost lista i krastavost plodova jabuke i kruške (*Venturia inaequalis*, *Venturia pyrina*)

#### DOZA:

1,2 - 1,6 l/ha

#### NAČIN DJELOVANJA:

kontaktno, lokal-sistemčno

#### BROJ PRSKANJA:

4 prskanja godišnje



#### KARENCA:

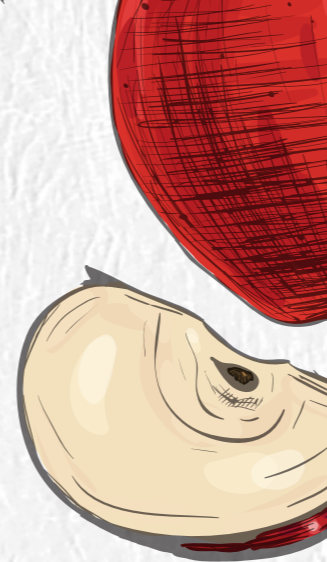
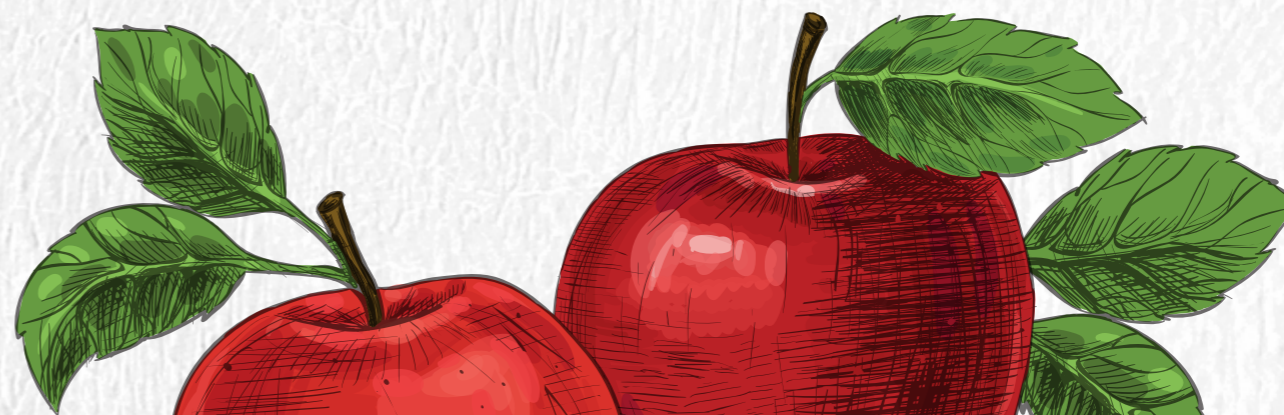
56 dana

Faban® je fungicid izuzetnog preventivnog ali i kurativnog djelovanja

Primijenjen u roku od 48 h od infektivne kiše može zaustaviti infekciju koja nastaje

Za razliku od ostalih preparata koji sadrže pirimetanil, Faban® dobro djeluje i pri višim temperaturama

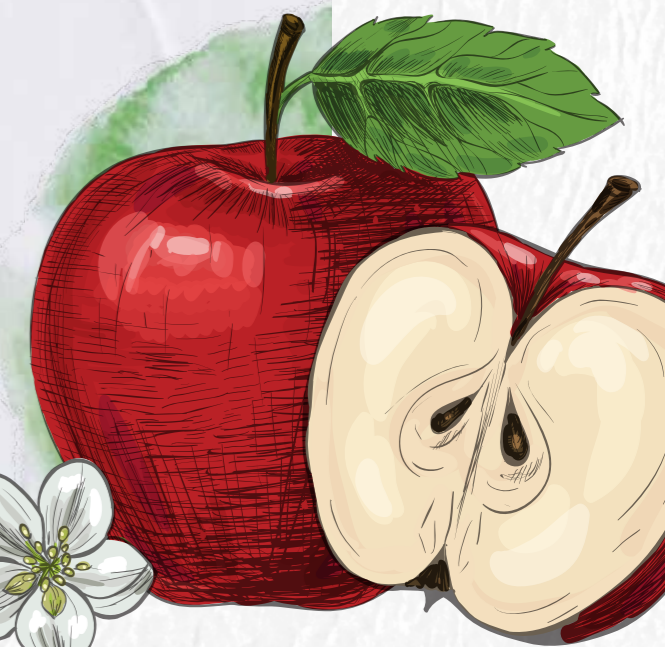
Preporučujemo ga u periodima najsnažnijeg pritiska čadave krastavosti



# Program zaštite jabuke



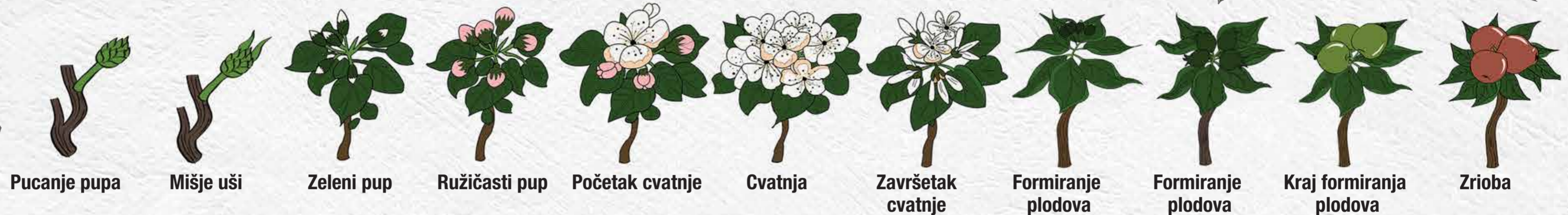
## 2025



# BASF

We create chemistry

# Program zaštite jabuke



**ČAĐAVA  
KRASTAVOST**

**Delan® Pro**  
2,5 l/ha

**Delan® Pro**  
2,5 l/ha  
+  
**Sercadis®**  
0,25 l/ha

**Faban®**  
1,2 l/ha

**Delan®**  
**700 WDG**  
0,5 kg/ha  
+  
**Revyona®**  
2,0 l/ha

**Delan® Pro**  
2,5 l/ha  
+  
**Sercadis®**  
0,25 l/ha

**Delan®**  
**700 WDG**  
0,5 kg/ha  
+  
**Revyona®**  
2,0 l/ha

**Delan® Pro**  
2,5 l/ha  
+  
**Sercadis®**  
0,25 l/ha

**Delan®**  
**700 WDG**  
0,5 kg/ha

**PEPELNICA**

**Chromosul® 80**  
5,0–6,0 kg/ha

**Chromosul® 80**  
4,0 kg/ha

**Chromosul® 80**  
4,0 kg/ha

**Chromosul® 80**  
3,0 kg/ha

**Chromosul® 80**  
3,0 kg/ha

**Chromosul® 80**  
3,0 kg/ha

**Chromosul® 80**  
3,0 kg/ha

**Chromosul® 80**  
4,0 kg/ha

**REGULACIJA  
RASTA**

**Regalis® Plus**  
maksimalno 3,0 kg/ha godišnje

**SKLADIŠNE  
BOLESTI**

**Bellis® 80**  
0,8 kg/ha

**SUZBIJANJE  
KOROVA**

**Stomp® Aqua**  
2,5–2,6 l/ha

**Napomene:** Količinu sredstva Chromosul® 80 prilagoditi razdoblju vegetacije, pritisku bolesti i osjetljivosti sorte. Ukupna količina aktivne tvari ditianon na jabuci i krušci ne smije prelaziti 2625 g ditianona /ha u jednoj vegetacijskoj sezoni zbog rizika od prekoračenja MDK vrijednosti.

Skenirajte QR kod  
i pogledajte naše kanale:



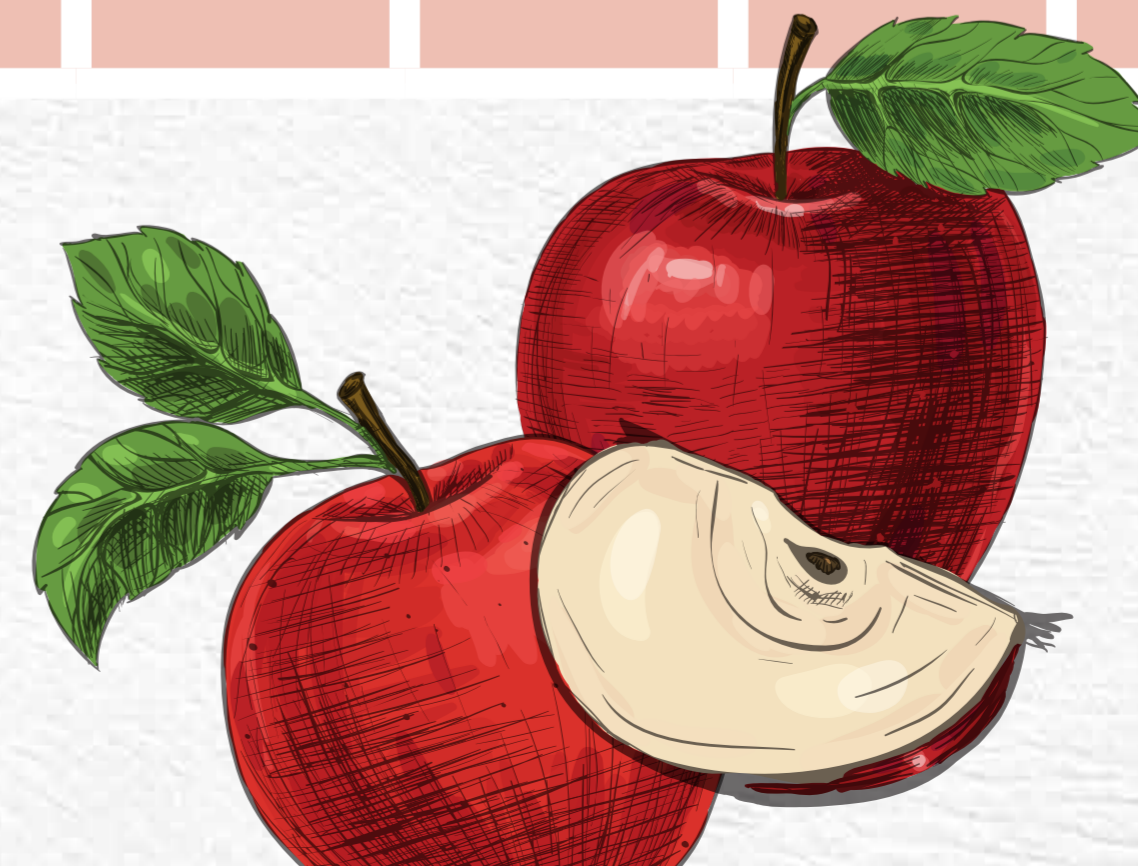
BASF  
web stranica



BASF  
FB stranica



BASF  
YouTube kanal



**BASF**  
We create chemistry

## BASF FUNGICIDI ZA ZAŠTITU JABUKE - NEZAIBILAZNI DIO SVAKOG PROGRAMA

Promjene uvjeta proizvodnje kojima su biljke izložene – traže reakciju proizvođača. Zahtjevi tržišta koje uglavnom određuju konzumenti i trgovci jabukom, prenose se na proizvođača ali i na potrebu promjene dosadašnjih proizvodnih praksi. Podizanjem intenzivnosti ostvaruju veći prinos i količinu plodova prve klase u kontinuitetu. Sve osim prve klase posljednjih godina uglavnom ima nisku tržišnu vrijednost.

U ovako uspostavljenom sistemu i najmanja greška može dovesti do velikih šteta.

Zabranom primjene pojedinih aktivnih tvari, BASF postaje **nezaobilazni partner u kreiranju programa zaštite plodovitog voća**, počevši s fungicidima koji su sinonim za uspješnu proizvodnju: **Delan® WDG i Delan® Pro**.

Pozitivan utjecaj na imuni sistem biljke, vrhunski učinak kod ostvarenih infekcija te bez prisutne rezistencije, prednosti su BASF fungicida: **Faban®**, **Revyona®**, **Sercadis®** i **Bellis®**.

BASF se aktivno prilagođava novonastalim uvjetima proizvodnje, razvojem novih proizvoda i kreiranjem novih trendova kojim će zadovoljiti i najstrože zahtjeve tržišta.



## Revyona® Bolja i drugačija

### PROFIL PROIZVODA

#### AKTIVNA TVAR:

75 g/l Revysol®

#### FORMULACIJA:

koncentrat za suspenziju (SC)

#### BOLESTI:

Čađava pjegavost lista i krastavost ploda (*Venturia sp.*), pepelnica (*Podosphaera leucotricha*), smeđa pjegavost kruške (*Stemphylium sp.*), pjegavost lista jabuke (*Alternaria mali*)

#### DOZA:

2,0 l/ha

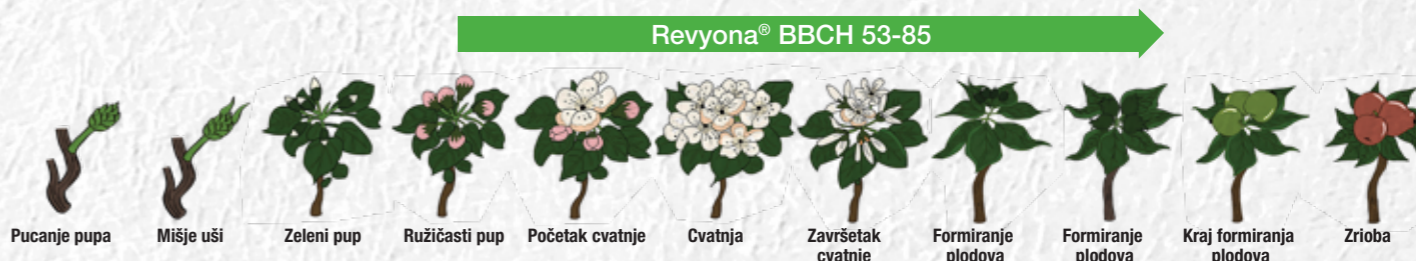
#### BROJ PRIMJENA:

2 x jabuka, kruška

#### KARENCA:

28 dana

- **JEDNO** rješenje za **TRI** najvažnije bolesti jabuke: čađava krastavost lista i ploda, pepelnica i alternarijska pjegavost.
- Učinkovit i na otporne sojeve čađave krastavosti.
- Djeluje preventivno i kurativno.



Za zaštitu jabuke od čađave krastavosti, pepelnice i alternarijske pjegavosti Revyona® je najbolje primijeniti od faze ružičastog pupa do kraja formiranja plodova u dozi 2,0 l/ha.

## Sercadis® Nezamijenjiv dio slagalice

### PROFIL PROIZVODA

#### AKTIVNA TVAR:

300 g/l Xemium®

#### FORMULACIJA:

koncentrirana suspenzija (SC)

#### PRIMJENA:

pepelnica jabuke (*Podosphaera leucotricha*), čađava krastavost jabuke (*Venturia inaequalis*), i čađava krastavost kruške (*Venturia pyrina*).

#### DOZA:

0,25 l/ha jabuka i kruška.

#### NAČIN DJELOVANJA:

sistemično

#### PREPORUČENO VRIJEME UPORABE:

jabuka: od faze zelenog pupa (BBCH 53) do početka zriobe (BBCH 81)

#### BROJ PRSKANJA:

3 prskanja godišnje



#### KARENCA:

35 dana za jabuku i krušku

- Sercadis® je fungicid širokog spektra djelovanja za sigurnu zaštitu od pepelnice i čađave krastavosti u jezgričavom voću.
- Jednako je pouzdan u zaštiti listova i plodova.
- Sercadis® treba primijeniti prije cvatnje kako bi se na vrijeme suzbila pepelnica. Tretman poslije cvatnje, osim učinka na venturiju, ima i veliki značaj za suzbijanje alternarijske pjegavosti.
- U cilju zaštite od rezistencije preporučuje se kombinacija sa slijedećim preparatima: Delan® Pro, Delan® 700 WDG ili Faban®.

