

## Delan® Pro

**125 g/L ditianon + 561 g/L fosfonați de potasiu**



### Date tehnice

**Formulare:** ..... Suspensie concentrată  
**Număr certificat omologare** ..... 220PC/20.10.2016  
**Ambalaj** ..... 5 L



### Caracteristici și mod de acțiune

Delan® Pro este un nou fungicid ce conține două substanțe active, ditianon și fosfonați de potasiu, substanțe cu moduri diferite de acțiune.

Substanța activă ditianon are acțiune preventivă, inhibă germinarea sporilor, aderă uniform la suprafața frunzei, având acțiune de contact. Asigură o bună eficacitate în combaterea rapănumului la măr și păr și a manei la viața de vie, chiar și în condiții climatice dificile.



### Modul de folosire

Cultura	Spectrul de combatere		Doză
	Denumirea științifică	Denumirea populară	
Pomi fructiferi (măr, păr)	<i>Venturia spp.</i>	Rapăn	2,5 L/ha
Viață de vie (struguri de vin)	<i>Plasmopara viticola</i>	Mană viaței de vie	3-4 L/ha
	<i>Guignardia bidwellii</i>	Putregaiul negru al viaței de vie	3-4 L/ha



### Aplicare / momentul aplicării

Produsul Delan® Pro poate fi aplicat la plantațiile de pomi fructiferi (măr și păr) și viață de vie, astfel:

Numărul maxim de tratamente pe an: 6 tratamente. Intervalul de timp dintre aplicări: 5 - 10 zile.

**Pomi fructiferi (măr și păr)** - se poate aplica pentru combaterea rapănumului pe perioada de vegetație cuprinsă între BBCH 53 – 81, respectiv de la deschiderea mugurelui: frunzele verzi acoperă petalele florii vizibile și până la începutul coacerii fructelor - apariția nuanței deschise a culorii specifice soiului.

**Viață de vie** – se poate aplica pentru combaterea manei pe perioada de vegetație BBCH 53 – 83, respectiv de la stadiul de inflorescențe clar vizibile și până la momentul în care boabele dezvoltă culoarea specifică.

Numărul maxim de tratamente pe an: 4 tratamente. Intervalul de timp dintre tratamente: 10 zile.

**Timp de pauză:** 35 zile pentru pomi fructiferi, 42 zile pentru viață de vie.

**Volum de apă:** Se recomandă utilizarea volumului de soluție cuprins între 500 - 1.500 L/ha pentru pomi fructiferi și 200 - 1.000 L/ha pentru viață de vie.



### Avantaje

- Protecție eficientă datorată modului complex de acțiune al celor două substanțe active.
- Formulare lichidă îmbunătățită pentru o acoperire uniformă a plantei.
- Acționează preventiv și stimulează mecanismele de apărare a plantei.
- Soluție pentru managementul rezistenței.
- Performanță remarcabilă chiar și în condiții climatice dificile, bună rezistență la spălare.



**Delan® Pro***125 g/L ditianon + 561 g/L fosfonați de potasiu*

**★ Soluție complexă pentru combaterea manei la vița de vie și a rapănumului la măr și păr**

Datorită combinației unice a celor două substanțe active, fungicidul Delan® Pro acționează atât la suprafața frunzelor și ciorchinilor / fructelor, cât și în interiorul întregii plante. Substanța activă deja bine cunoscută, ditianon, este preluată de stratul

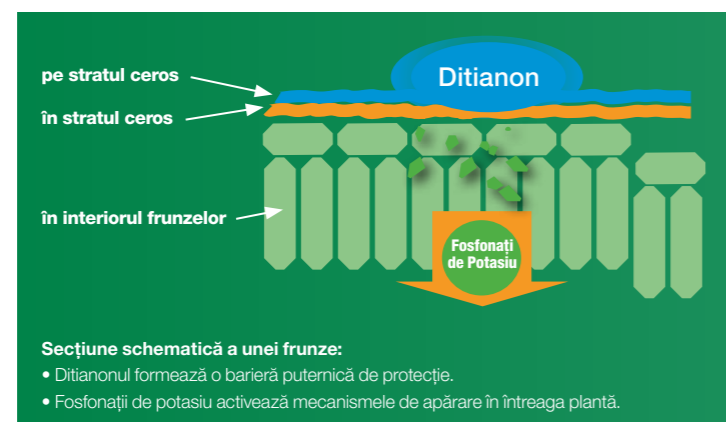
ceros al frunzelor și formează o barieră puternică de protecție. Cealaltă substanță activă inovatoare, fosfonați de potasiu, cu proprietăți sistemicе, intensifică activitatea preventivă, este distribuită în interiorul plantei, acropetal și bazipetal.

**Delan® Pro – Sinergia substanțelor active**

DITIANON	FOSFONAȚI DE POTASIU
<b>Mod de acțiune:</b> efect multi-site - acțiune puternică preventivă	<b>Mod de acțiune:</b> dublă activitate preventivă împotriva rapănumului: combaterea directă a agentului patogen și stimularea mecanismelor naturale de apărare a plantei (Rezistență Sistemnică Dobândită)
<b>Mobilitate:</b> substanță activă de contact, <b>lipofilă</b> , ➔ aderă uniform pe plantă (stratul ceros) ➔ <b>mobilitate redusă</b> ➔ rezistență sporită la spălare	<b>Mobilitate:</b> substanță activă <b>hidrofilă</b> , este preluată rapid de plantă și translocată în interiorul acesteia: - acropetal și bazipetal (proprietăți sistemicе) ➔ <b>mobilitate ridicată</b>



Delan® Pro, prin efectele sinergice ale celor două substanțe active, asigură o combatere superioară a agentilor patogeni.



## De ce este **Delan® Pro** Proactiv?

### Rezistență Sistemnică Dobândită a plantei (RSD)

Plantele au **mecanisme naturale de protecție contra agentilor patogeni**, constând în:

- construirea unei bariere fizice împotriva patogenilor.
- reacții biochimice în urma căror sunt produse substanțe care limitează dezvoltarea patogenilor.
- trimiterea unor semnale în interiorul plantei ce activează un proces general de apărare în întreaga plantă.

Mecanismele de apărare pot fi locale sau sistémice. Reacția de tip sistemnic este denumită SAR (Systemic Acquired Resistance = Rezistență Sistemnică Dobândită). Uneori, acțiunea naturală de apărare a plantei este foarte lentă și prin urmare, ineficientă în blocarea dezvoltării bolii.



### Contribuția produsului Delan® Pro la Rezistență Sistemnică Dobândită a plantei

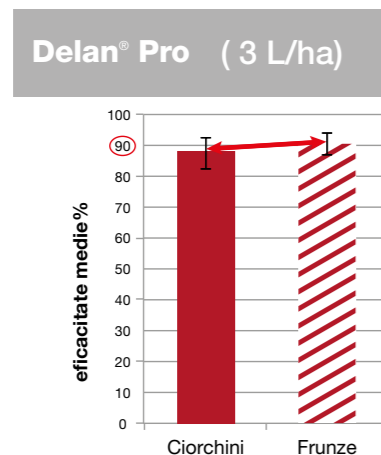
Delan® Pro conține pe lângă Ditianon și substanță activă sistemică - Fosfonați de potasiu. Principiul său activ, Acidul Fosfonic, ajută plantă să lupte împotriva agentilor patogeni declanșând mecanismul său natural de apărare. Odată ce a recunoscut agentul patogen, planta reacționează mult mai rapid și intră "în stare de alertă". Genele defensive sunt activate și au loc diferite procese de apărare.

## Delan® Pro

**125 g/L ditianon + 561 g/L fosfonați de potasiu**

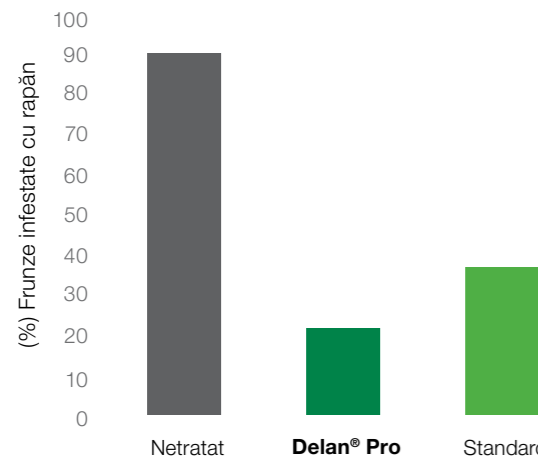
### Delan® Pro: Sinergia celor două substanțe active

Delan® Pro, prin efectele sinergice ale ditianonului și acidului fosfonic, are o performanță dovedită în combaterea manei la viață de vie.



Media a 6 teste de eficacitate, realizate în Europa,  
interval de aplicare: 10-14 zile

### Delan® Pro asigură o bună rezistență la spălare



Delan® Pro  
oferă o protecție  
de încredere

### Formularea unică a fungicidului Delan® Pro

#### O acoperire uniformă a plantei cu Delan® Pro: Tehnologia Proactivă

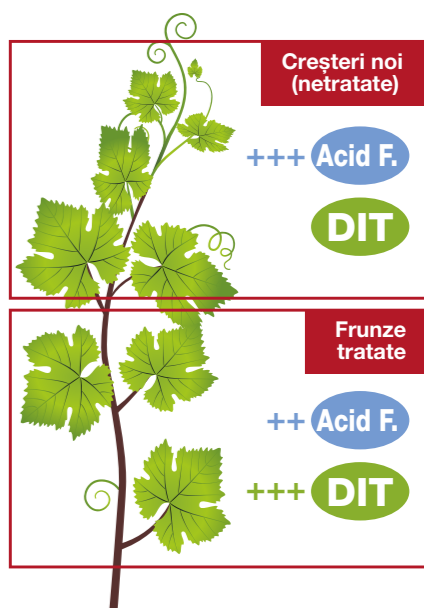
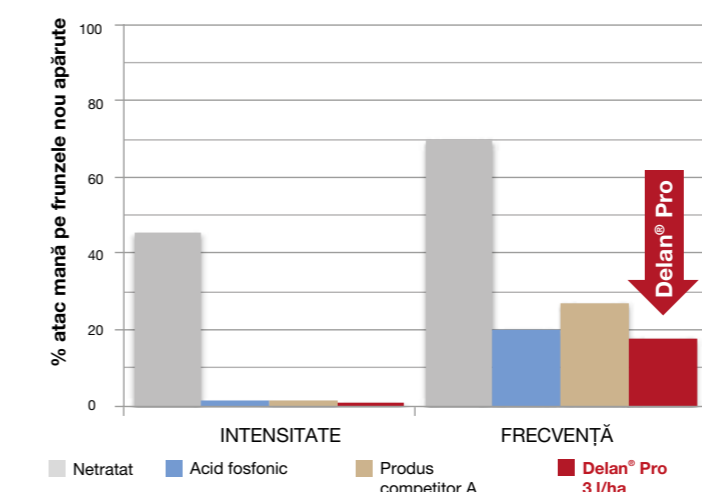
Formularea noului produs **Delan® Pro** implică numeroase etape în procesul de producție, în urma cărora sunt obținute particule foarte fine, mult mai mici decât în formulările de tip WG (granule dispersabile în apă).

În consecință, **Delan® Pro** este mult mai omogen decât produsele cu formulări WG.



Delan® Pro în  
apă: particule  
de dimensiuni  
foarte mici și  
omogene

### Delan® Pro: Protecția noilor creșteri



Interval de aplicare: 10-14 zile, evaluare la BBCH 75  
Acid F. = acid fosfonic  
DIT = ditianon

Delan® Pro reduce considerabil frecvența atacului de mană pe noile creșteri ale viței de vie.

Testele BASF au arătat o eficacitate ridicată a produsului **Delan® Pro** în combaterea rapănumului, chiar și în urma căderii unei ploi de 40 mm.

**Delan® Pro asigură o performanță remarcabilă chiar și în condiții climatice dificile: precipitații, umiditate ridicată, temperaturi scăzute.**