

# PROLECTUS FUNGICID



Conține: 500 g/kg fenpirazamine; CAS: 473798-59-3; Omologat în România cu Certificat de omologare nr. 052PC/29.09.2014

- PRODUS JAPONEZ AL COMPANIEI SUMITOMO CHEMICAL
- CONȚINE O SUBSTANȚĂ ACTIVĂ NOUĂ
- UTILIZAT LA O GAMĂ LARGĂ DE CULTURI

## PROPRIETĂȚI FIZICO-CHIMICE

**Prolectus** se prezintă sub forma de granulă dispersabilă în apă ce conține 500 g/kg fenpirazamine.

## MOD DE ACȚIUNE

**Prolectus** este un fungicid pentru combaterea putregaiului cenușiu la strugurii de masă, strugurii de vin, pomi fructiferi, căpșuni precum și la tomate, vinete, ardei, cucurbitacee, în spații protejate. Produsul are acțiune puternică translaminară cu efect preventiv și curativ. Inhibă alungirea tubului germinativ și creșterea miceliului, având și proprietăți antisporulante.

**Prolectus** se va aplica în cadrul unui program de combatere în alternanță cu produse care au mod de acțiune diferit.

## AVANTAJE

- Produsul are acțiune translaminară;
- Are efect preventiv și curativ;
- Inhibă alungirea tubului germinativ, creșterea miceliului;
- Are unele proprietăți antisporulante;
- Rezistență bună la spălare (dacă ploile survin după minim 30 minute de la aplicare);
- Efect remanent îndelungat.

## RECOMANDĂRI DE UTILIZARE

**Prolectus** este omologat pentru utilizare în România conform tabelului de mai jos:

CULTURA	AGENT FITOPATOGEN	DOZA	TIMP DE PAUZĂ (zile)	
Vița de vie	<i>Botrytis cinerea</i>	Putregaiul cenușiu	1-1,2 kg/ha	21 (struguri pt. vin) 14 (struguri de masă)
Tomate, vinete, ardei, castraveți și dovlecei (în seră și solarii)	<i>Botrytis cinerea</i>	Putregaiul cenușiu	0.8 - 1,2 kg/ha	1
Piersic, Nectarin, Cais, Prun, Cireș	<i>Monilinia spp.</i>	Monilioza	0.8 - 1,2 kg/ha	1
Căpșuni (în câmp, sere și solarii)	<i>Botrytis cinerea</i>	Putregaiul cenușiu	1,2 kg/ha	1

Folosiți produsele pentru protecția plantelor în condiții de siguranță. Citiți întotdeauna eticheta și informațiile despre produs înainte de utilizare.

# PROLECTUS FUNGICID

## MOMENTUL APLICĂRII

Tratamentele se vor aplica la avertizare, în funcție de condițiile locale și evoluția vremii.

La **vița de vie** tratamentul se poate aplica în perioada cuprinsă între începutul înfloritului și până înainte cu 2-3 săptămâni de momentul recoltării. Produsul se va aplica o singură dată pe sezon într-un volum de apă adaptat condițiilor locale la momentul aplicării, în doză de 1-1,2 Kg/ha. Se va respecta un timp de pauză de 21 de zile la strugurii pentru vin și 14 zile la strugurii de masă.



La **tomate, ardei, vinete, castraveți și dovlecei în spații protejate**, **Prolectus** se poate aplica maxim de 3 ori/sezon în perioada de vegetație, până înainte de recoltare cu 1 zi. Intervalul dintre tratamente se va stabili în funcție de presiunea bolii și de creșterea plantelor (interval de 8-12 zile între tratamente). Se va utiliza 80-120g de produs / 100 l apă și se va folosi cantitatea de apă impusă de condițiile locale, fără a depăși 1,2 Kg/ha doza de aplicare.



La **piersic, nectarin, cais, prun și cireș** pentru protejarea florilor și mugurilor împotriva moniliozei (*Monilia laxa*), **Prolectus** se poate aplica în doză de 0.8 Kg/ha, max 3 tratamente/sezon la interval de 7-10 zile începând de la stadiul de înflorire. Pentru protejarea fructelor împotriva agentului patogen *Monilia fructigena* la recoltare și pe durata depozitării, **Prolectus** poate fi utilizat în doză de 1.2 Kg/ha până la maxim 3 tratamente înainte de recoltare iar ultimul tratament poate fi făcut înainte cu 1 zi de începerea recoltării.



# PROLECTUS FUNGICID

## MOMENTUL APLICĂRII continuare

La **cultura de căpsun**, în câmp și spații protejate se vor aplica max 3 tratamente / sezon, ultimul tratament putând fi aplicat cu 1 zi înainte de recoltare.

Intervalul dintre tratamente se va stabili în funcție de presiunea bolii și de creșterea plantelor (interval de 8-12 zile între tratamente). Se va utiliza 1,2 kg produs /ha și se va folosi cantitatea de apă adaptată condițiilor locale.



Folosiți produsele pentru protecția plantelor în condiții de siguranță.  
Citiți întotdeauna eticheta și informațiile despre produs înainte de utilizare.

# PROLECTUS FUNGICID



## MOMENTUL APLICĂRII continuare

Pentru protejarea fructelor împotriva agentului patogen *Monilia fructigena*, la recoltare și pe durata depozitării, **Prolectus** poate fi utilizat în doză de 1,2 Kg/ha până la maxim 3 tratamente înainte de recoltare, iar ultimul tratament poate fi făcut înainte cu 1 zi de începerea recoltării.

## PREGĂTIREA SOLUȚIEI

La pregătirea soluției se va umple rezervorul pompei de stropit până la jumătate cu apă, apoi se adaugă cantitatea necesară de produs, continuând umplerea rezervorului sub agitare continuă.

## TEHNICA DE APLICARE

**Prolectus** se aplică prin stropiri foliare. Doza de produs recomandată se aplică într-un volum de apă cuprins între 300 și 1000 l/ha, în funcție de volumul masei foliare, astfel încât să se asigure o acoperire cât mai uniformă și completă.

## COMPATIBILITATE

**Prolectus** este, în general, compatibil cu majoritatea produselor de protecție a plantelor existente pe piață. Nu utilizați produsul în amestec cu Karathane, Profiler 71,1 WG și Folicur Solo 250 EW. Pentru utilizare în amestec cu alte produse se va consulta lista de compatibilități și se va face un test de compatibilitate, în prealabil.

### PRODUCĂTOR

Sumitomo Chemical Agro Europe SAS  
Parc d'Affaires de Crécy, 2 rue Claude Chappe  
FR-69370 Saint-Didier-au-Mont-d'Or, France

### DISTRIBUITOR

Nufarm România SRL  
Str. Poet Andrei Mureșanu, Nr. 11-13,  
Et 2, Ap. 3, Sector 1, București  
Tel: 0724NUFARM ; 021-2246320

