

Dorit de fiecare fermier

Tip/Categorie: Fungicid

Formulare: 250 g/l tebuconazol

Tip de formulare: Emulsie, ulei în apă (EW)

Certificat de Omologare nr: 2810 / 18.12.2008

Ambalaj: 5 L



INFORMATII TOXICOLOGICE



Numar de telefon de urgenta: Institutul National de Sanatate Publica: +40 21 318 3606

DESCRIERE PRODUS

Fungicid sistemic pentru combaterea bolilor la grâu, orz, rapiță, castraveți, prun, măr și viță-de-vie.

PRINCIPALELE CARACTERISTICI

- Fungicid sistemic cu spectru larg de combatere și acțiune preventivă, curativă și eradicantă;
- Absorbție rapidă în plantă și remanență îndelungată (3-4 săptămâni);
- Flexibil în aplicare;
- Poate fi utilizat ca regulator de creștere la rapiță, în tratamentele de toamnă;
- Partener ideal în combinație cu strobilurinele (Trunfo).

MOD DE ACTIUNE

Sextan® este un fungicid sistemic cu acțiune protectivă și curativă. După tratament, substanța activă pătrunde în plantă și este distribuită acropetal, unde blochează dezvoltarea ciupercii prin inhibarea ciclului sintezei ergosterolului, fiind foarte eficientă împotriva patogenilor.

MARCA

ASCENZA AGRO, S.A. Portugal

RECOMANDĂRI DE APLICARE

UTILIZARE

Grâu și orz: tratamentul se va face la avertizare sau la apariția primelor simptome de boală. Intervalul de aplicare este cuprins între sfârșitul înfrățitului și sfârșitul înfloritului pentru grâu (se va evita tratamentul în perioada de înflorire) și sfârșitul înfrățitului și începutul înfloritului pentru orz.

Rapiță: tratamentul se poate aplica atât toamna cât și primăvara. Toamna, pe lângă efectul de prevenire și de combatere a bolilor (ex. Phoma lingam), produsul ajută la creșterea rezistenței plantelor la iernare (în rădăcinare puternică, plante viguroase). Tratamentele efectuate toamna sunt necesare, în special, în situația când semănatul timpuriu și condițiile climatice favorizează dezvoltarea excesivă a plantelor. Tratamentul trebuie făcut în faza de 4-6 frunze formate. Tratamentele din a doua parte a perioadei de vegetație se aplică la avertizare, până la debutul înfloritului și au ca scop combaterea putregaiurilor, alternariozei și a făinării. Tratamentele se efectuează atât la rapița de toamnă, cât și la rapița de primăvară.

Castraveți: tratamentul se va face la apariția primelor simptome de infecție, în faza incipientă sau preventiv, când vremea este caldă și cu umiditate relativă a aerului ridicată.

Prun: se efectuează două tratamente: primul tratament se poate aplica începând cu faza de deschidere a sepalelor, până la faza sfârșitului înfloritului, iar al doilea, din faza de început a creșterii fructelor, până în faza de coacere a fructelor.

Măr: tratamentele se efectuează la avertizare, înainte și după înflorire, în funcție de ciclul biologic al ciupercii. Se recomandă ca înainte de aplicarea tratamentului pe toată suprafața, să se efectueze un test de compatibilitate biologică, deoarece la unele soiuri de măr (ex. Golden) pot apărea fenomene de fitotoxicitate.

La **vița-de-vie** se recomandă a se utiliza atât înainte, cât și după înflorit (primul la faza 3 frunzulițe nepliate, iar celelalte în intervalul inflorescențe clar vizibile, până la începutul colorării boabelor).

COMPATIBILITATE

Produsul este compatibil cu majoritatea produselor de protecția plantelor. Înainte de orice amestec, pentru a evita eventuale incompatibilități ce pot apărea între substanțele de amestec, se va consulta tabelul cu compatibilități și se va efectua un test pe cultura respectivă.

PREVENIREA APARIȚIEI FENOMENULUI DE REZISTENȚĂ

Alternati utilizarea acestui produs cu fungicide cu moduri de acțiune diferite.

PREPARAREA AMESTECULUI

Se vor utiliza echipamente de stropit cu duze corespunzătoare. Nu efectuați stropirea dacă vântul este mai puternic de 15 km/h. Nu stropiți în timpul rafalelor de vânt. Potențialul derivei crește pe timp de secetă, temperatura ridicată, umiditate scăzută. Evitați deriva soluției de stropit pe culturile învecinate, canale și ape de suprafață.



OMOLOGĂRI ȘI DOZE

CULTURA	AGENTUL DĂUNĂTOR	DOZA
Grâu	Boli foliare și ale spicului: (Făinarea - <i>Erysiphe graminis</i> , Septorioza - <i>Septoria tritici</i> , Rugina - <i>Puccinia spp.</i> , Sfâșierea frunzelor - <i>Helminthosporium spp.</i> , Fuzarioza - <i>Fusarium spp.</i>)	0,5 L/ha
Orz	Boli foliare (Făinarea - <i>Erysiphe graminis</i> , Pătarea reticulară - <i>Pyrenophora teres</i> , Arsura frunzelor - <i>Rhynchosporium secalis</i> , Sfâșierea frunzelor - <i>Helminthosporium sativum</i>)	0,5 L/ha
Rapiță	Putregaiul alb (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>), Putregaiul cenușiu (<i>Botrytis cinerea</i>), Putregaiu negru (<i>Phoma lingam</i>), Alternarioza (<i>Alternaria brassicae</i>), Făinarea (<i>Erysiphe communis</i>)	1 L/ha Tratament în vegetație, aplicat primăvara
	Tratament aplicat toamna pentru combaterea patogenului <i>Phoma lingam</i> (putregaiul negru) și pentru creșterea rezistenței plantelor la iernare	0,5 L/ha
Castraveți	Făinarea (<i>Sphaerotheca fuliginea</i>)	0,5 L/ha
Prun	Monilioza (<i>Monilinia spp.</i>)	0,075 - 0,1% (0,75 - 1 L/ha în 1000 L apă)
Măr	Rapănul (<i>Venturia inaequalis</i>), Făinarea (<i>Podosphaera leucotricha</i>)	0,05% (0,75 L/ha în 1500 L apă)
Viță de vie	Făinarea (<i>Uncinula necator</i>)	0,4 L/ha