

DITHANE M45-200g



Preț: Nu a fost evaluat încă?

[Pune o întrebare despre acest produs](#)

DITHANE M-45

Substanța activă: mancozeb 80%

Formulare: M 45 - pulbere umectabilă foarte fină, de culoare galbenă.

Toxicitate: toxic pentru organismele acvatice, poate provoca efecte adverse pe termen lung asupra mediului acvatic.

Mod de ambalare: plic 200g.

Clasificare: fungicid de contact pentru combaterea bolilor la cartof, legume, vita de vie, pomi fructiferi, hamei

Spectru de combatere: mană, monilioza fructelor, alternarioză, fuzarioza în silvicultură, rizoctonioza, pătarea albă a frunzelor, pătarea cafenie, pătarea roșie a frunzelor la prun, basicarea fructelor, basicarea frunzelor la piersic, ciuruirea frunzelor la cais, rapta, antracnoza, fuzarioza, putregaiul cenușiu, rugina la crizanteme.

Cultura: castraveți, tomate, cartofi, ceapă, pomi fructiferi, măr, păr, prun, piersic, cais, vișină de vie, silvicultură.

Compatibilitate: Dithane M 45 este compatibil cu majoritatea insectofungicidelor. Insectofungicidele se adaugă după ce Dithane M 45 a fost încorporat în prealabil în soluție.

Mod de acțiune: Dithane M 45 este un fungicid de contact cu un spectru larg de acțiune. Are un bun efect remanent care se manifestă pe o durată de 7-10 zile pe zona tratată în funcție de condițiile locale. Este un fungicid de tip multisit care împiedică apariția formelor rezistente.

Perioada de protecție este în funcție de condițiile locale și variază de la 7 la 30 zile.

În condiții de infestare puternică, se va utiliza doza maximă omologată.

Mod de utilizare

Dithane M 45 se utilizează pentru tratamente pe vegetație, efectuate preventiv la avertizare sau când sunt condiții favorabile de dezvoltare a patogenilor după cum urmează:

Ceapa: 0,2 – 0,25% (sau 20g la 10 litri de apă) împotriva manei (*Peronospora destructor*). Se recomandă a fi efectuate tratamente, cu un interval între stropiri de 7 – 10 zile. Cantitatea de soluție este de 600 l/ha.

Timp de pauză: 21 zile.

Cartof: 1,5 – 2,5 kg/ha împotriva manei (*Phytophthora infestans*) și a patării brune (*Alternaria solani*), și 0,5 kg/t la rizoctonioza. Se aplică tratamente, la un interval de 14 zile începând cu fenofaza înainte de încheierea randurilor.

Cantitatea de soluție este de 300 - 400 l/ha.

Timp de pauză: 14 zile.

Sfeclă: 8kg/to de samantă contra *Phoma betae* și *Fusarium sp.*

Tutun: 0,2% (2,0 kg/ha) sau 20g la 10 litri de apă, - mană (*Peronospora tabacina*).

Graș: 2,5kg/to de samantă contra *Tilletia sp.*

Hamei: 0,2%(2kg/ha) împotriva manei (*Pseudoperonospora humuli*). Se recomandă a fi efectuate cel mult 3 tratamente, cu un interval de 7– 10 zile între stropiri. Cantitatea de soluție este de 1500 -2000 l/ha.

Timp de pauză: 60 zile.

Tomate: 0,2% (2,0 kg/ha) sau 20g la 10 litri de apă, - împotriva patării albe (*Septoria lycopersici*), patării brune (*Fulvia fulvum*), alternariozei (*Alternaria solani*), pătarea cafenie a frunzelor (*Cladosporium fulvum*), ofilirea bacteriană sau cancerul bacterian (*Corynebacterium michiganense*), basicarea frunzelor (*Xanthomonas vesicatoria*).

0,2-0,25%(2-2,5 kg/ha) sau 20g la 8 litri de apă - împotriva manei (*Phytophthora infestans*).

Se aplică maximum 3 tratamente la un interval de 7 – 10 zile între stropiri.

Cantitatea de soluție este de 800 - 1000 l/ha.

Timp de pauză: 7 zile.

Castraveți: 0,2% (2,0 kg /ha) sau 20g la 10 litri de apă - împotriva manei (*Pseudoperonospora cubensis*) și alternariozei (*Alternaria cucumerina*).

Se recomandă a fi efectuate cel mult 3 tratamente pe sezon, cu un interval între stropiri de 7 – 10 zile.

Cantitatea de soluție este de 600-1000 l/ha.

Timp de pauză: 3 zile.

Pomi fructiferi: 0,2%(20g la 10 litri apă) împotriva rapan (*Venturia sp*) și monilioza fructelor (*Monilinia cinerea*)

Mar, păr: 0,2% – 0,3% împotriva rapanului (*Venturia spp.*). Se recomandă 1- 3 tratamente: 2 înainte de înflorit, unul imediat după înflorit, la un interval minim între stropiri de 7 zile și de 21 zile în perioada înfloritului. Cantitatea de soluție este de 1000-1500 l/ha.

Timp de pauză înainte de recoltare: nu se aplică.

Piersic: 0,2%(20g la 10 litri apă) la basicarea frunzelor (*Taphrina deformans*), ciuruirea frunzelor (*Stigmata carpophila* și *Coryneum beijerinckii*).

Cais: 0,2%(20g la 10 litri apă) la ciuruirea frunzelor (*Stigmata carpophila* și *Coryneum beijerinckii*).

Prun: 0,2%(20g la 10 litri apă) pt pătarea roșie a frunzelor (*Polystigma rubrum*).

Vita de vie: 0,2 – 0,3%(20g la 8 litri apă) împotriva manei (*Plasmopara viticola*), putregaiul cenușiu (*Botrytis cinerea*).

Se aplică maxim 4 tratamente, 2 înainte și 2 după înflorit, la un interval de 7 – 14 zile între stropiri și 30 de zile între ultimul tratament înainte de înflorit și primul după înflorit.

Cantitatea de soluție este de 800 - 1000 l/ha.

Timp de pauză: 60 zile

Crizanteme: 0,2%(20g la 10 litri apă) la rugina (*Puccinia horiana*).

Silvicultură: tratamente la sol sau la plantele în doză de 0,2-0,4% contra fuzariozelor.

Măsuri de igienă și protecția muncii

A nu se folosi ca aliment sau furaj. A nu se lăsa la îndemâna copiilor și bătrânilor.

Se păstrează în ambalajul original, bine închis, la loc uscat și răcoros, departe de alimente, băuturi și furaje pt animale.

A se evita contactul cu pielea și cu ochii.

S.C. Doradda S.R.L.

Bul. Regele Carol I, Nr. 23
300180 Timișoara
România
Timis
+40 256 204912
+40 256 204912

DORADDA 

În caz cotrar, locul se spal? foarte bine cu ap? curat?.

Dac? s-a produs intoxicarea, anun?a?i de urgen?? medicul ?i urma?i tratamentul prescris de medic.

Pentru daunele care apar din cauza folosirii si depozitarii necorespunzatoare , producatorul nu isi asuma nici o responsabilitate.

In conformitate cu legislatia EU:

- este interzisa aruncarea ambalajului gol in ape curgatoare sau in orice surse de apa.
- este interzisa depozitarea sau utilizarea la o distanta mai mica de 50 m de la malul apelor.

Valabilitate: vezi data de pe ambalaj.

Pre? unitar

- Pentru livr?ri en-gros, solicita?i list? de pre?uri !
- Pre?urile NU con?in TVA !