



FUNGICID

SUBSTANȚA ACTIVĂ: ciprodinil 750 g/kg

CERTIFICAT DE OMOLOGARE:
Nr. 20-12-17-02-0849 din 17.12.2020

FORMA PREPARATIVĂ:
granule dispersabile în apă (WG)

TOXICITATE:
clasa de periculozitate – IV/IV

MECANISMUL DE ACȚIUNE:

Norus 75 WG este un fungicid sistemic, cu acțiune preventivă și curativă împotriva unui spectru larg de fitopatogeni. Substanța activă ciprodinil penetreză rapid în miceliul ciupercilor susceptibile și împiedică instalarea infecțiilor pe organele tratate prin blocarea respirației și diviziunii celulare a acestora. Se absorbe bine și rapid prin frunze, manifestă translocare acropetală și translaminară.

PROPRIETĂȚI:

- Mecanism de acțiune unic.
- Acțiune sistemică, preventivă și curativă.
- Risc scăzut de apariție a rezistenței.
- Este recomandat chiar și pentru utilizarea lui în perioada înfloritului.
- Protejează și noile creșteri.
- Favorizează dezvoltarea aparatului foliar sănătos și intensifică procesul de fotosinteza.

AVANTAJE:

- Eficacitate excepțională și la infestări foarte puternice.
- Este un produs strategic care poate fi administrat și la temperaturi mai mici (de la +50 C).
- Rezistent la spălări de precipitații.
- Forma preparativă și normă de consum comodă pentru o mai bună siguranță ecologică.
- Compatibil cu alte produse de uz fitosanitar.
- Este indispensabil în toate sistemele moderne de protecție a plantațiilor pomicole.
- Utilizarea în amestec cu partenerii cu acțiune de contact precum: Kapton 80 WG în raport de 1:1 este benefică într-o strategie durabilă de protecție pe termen lung.





RECOMANDĂRI DE UTILIZARE:

| Cultura | Organismul nociv | Norma de consum a produsului (kg/ha) | Intervalul de pauză înainte de recoltare (Numărul maximal de tratamente) | Termenul de ieșire în câmp pentru efectuarea lucrărilor manuale (mecanizate) |
|---------|--|--------------------------------------|--|--|
| Măr | Rapănul mărului (<i>Venturia inaequalis</i>) Monilioze (<i>Monilia spp.</i>) | 0,3 - 0,4 | 28 (2-3) | |
| Prun | Pătarea roșie a frunzelor (<i>Polystigma rubrum</i>) | | | 7 (3) |
| Cireș | Monilioza (<i>Monilia laxa</i>) Clasterosporioza (<i>Clasterosporium carpophilum</i>) Cocomicoză (<i>Cocomyces hiemalis</i>) | 0,35-0,4 | 28 (2) | |

Norma de consum a soluției de lucru: 800-1000 l/ha.

TEHNICA DE APLICARE:

- Nu depășiți dozele recomandate.**
- Nu pulverizați în condiții de vânt sau înainte de 2-4 ore de ploaie.
- Aplicați un volum necesar de soluție, astfel încât să asigurați o acoperire uniformă a întregului folaj.
- Evitați punctul de scurgere al soluției.
- Tratamentele împotriva moniliozei se recomandă a se aplica preventiv de la stadiul de buton alb, deschiderea primelor flori până la sfârșitul scuturării petalelor.
- Asigurați funcționarea agitatorului pe toată durata tratamentului.

