

Link do produktu: <https://sklep.fabryka-rolnika.pl/delan-pro-5-l-p-2463.html>



DELAN PRO 5 L

Cena brutto	274,00 zł
Cena netto	253,70 zł
Kod producenta	4041885023667
Kod EAN	4041885023667

Opis produktu

Zalety produktu

- innowacyjna technologia PROAKTYWNA – działa zapobiegawczo i stymuluje odporność roślin
- jeszcze wyższa skuteczność w zwalczaniu parcha jabłoni i gruszy
- pewna skuteczność nawet podczas deszczowej pogody
- nowoczesna formuła koncentratu zawiesinowego umożliwia równomierne rozprowadzenie preparatu podczas zabiegu

Delan® Pro to środek na parcha jabłoni i gruszy wykazujący aktywność zarówno na powierzchni liści i owoców, jak i wewnątrz nich.

Dzięki połączeniu ditiononu oraz kwasu fosforynowego, Delan® Pro działa na powierzchni, jak również w tkance rośliny.

Ditionon (dithianon) łączy się z warstwą woskową liścia, gdzie tworzy silną i trwałą barierę ochronną.

Kwas fosforynowy jest szybko wchłaniany przez tkankę liścia i rozprowadzany po całej roślinie, zarówno do wierzchołków pędów jak i do ich nasady. Po rozprzestrzenieniu się w roślinie kwas fosforynowy aktywuje jej naturalne mechanizmy obronne.

W ostatnich latach można zaobserwować zwiększającą się presję parcha jabłoni. Jest ona związana z dłuższym okresem wegetacyjnym roślin, będącym wynikiem ocieplania się klimatu. Efektem zmian klimatycznych są również coraz łagodniejsze zimy, sprzyjające przetrwaniu zarodników parcha. Dobre przezimowanie zarodników sprzyja występowaniu silnych infekcji w okresie wiosennym.

- Wysoka odporność na zmywanie = skuteczne zwalczanie parcha jabłoni w okresach deszczowej pogody.
- Działanie wielomiejscowe substancji czynnej.
- Brak ryzyka odporności – może być stosowany samodzielnie lub jako składnik mieszanin zbiornikowych do zabiegów z innymi fungicydami.
- Zalecany w programach Integrowanej Ochrony Roślin (IPM) w całej Europie.
- Wysoka odporność na zmywanie = skuteczne zwalczanie parcha jabłoni w okresach deszczowej pogody.
- Działanie wielomiejscowe substancji czynnej.
- Brak ryzyka odporności – może być stosowany samodzielnie lub jako składnik mieszanin zbiornikowych do zabiegów z innymi fungicydami.
- Zalecany w programach Integrowanej Ochrony Roślin (IPM) w całej Europie.

Ordzawienia na owocach jabłoni i gruszy powstają w wyniku uszkodzenia kutikuli (zewnętrznej warstwy skórki owoców). Najważniejszym czynnikiem wpływającym na intensywność ordzawienia jest genotyp rośliny (odmiana). Duży wpływ mają także warunki pogodowe. Częste deszcze, długo utrzymujące się zwilżenie zawiązków (mgły) oraz gwałtowne zmiany temperatury nasilają problemy z ordzawianiem. Występujące na powierzchni zawiązków grzyby chorobotwórcze również mogą powodować ordzawienia (choroby takie jak: parch jabłoni, parch gruszy).

Stosowanie fungicydów zwalczających te grzyby sprzyja uzyskaniu gładkich owoców. Wyniki badań wdrożeniowych prowadzonych w całej Europie wykazały, że nowa formuła Delanu Pro nie powoduje powstawania ordzawień na owocach. Co więcej, owoce traktowane Delanem Pro były mniej ordzawione w porównaniu do owoców chronionych Delanem 700 WG, kaptanem oraz nietraktowanych.

Typ produktu: Fungicyd

Typ formuacji: -

Składnik czynny: 125.0 g/l ditianon, 561.0 g/l fosfonian dipotasu