

Najważniejsze korzyści

- » Chroni kwiatostan i spowalnia kwitnienie
- » Wydłuża okres oblotu dla zapylaczy
- » Działa stymulująco i prozdrowotnie
- » Wpływa korzystnie na wielkość, kolor i smak owoców
- » Przeciwdziała niekontrolowanemu opadowi kwiatów i owoców
- » Po zastosowaniu nie wymaga okresu karencji

Kontakt z nami



Uzupełnij serię



ANTIFALL

Chroni
kwiatostan

Wydłuża
kwitnienie

Zapobiega
opadaniu
kwiatów
i owoców

Poznaj tajemnice
kobaltu!

AGRIPORT

Naturalnie dla rolnictwa

Antifall w sposób naturalny ogranicza opadanie kwiatów i przedłuża obfite, równomierne kwitnienie drzew, krzewów owocowych oraz winorośli. Stwarza komfortowe warunki dla zapylaczy.

Interwencyjny oprysk wykonany bezpośrednio przed wystąpieniem przymrozków **zwiększa odporność i ogranicza uszkodzenia** kwiatostanu.

Zastosowany przed zbiorem **mobilizuje roślinę do wzmożonego plonowania, powoduje równomierłą kalibrację, lepsze wybarwienie i zwiększenie masy owoców.** Dojrzewanie następuje w sposób naturalny dzięki efektywnemu wsparciu zachodzących procesów fizjologicznych.

Ogranicza zjawisko przedzbiorczego opadu owoców.

Widoczne efekty uzyskano dzięki **unikalnemu połączeniu działania kobaltu, molibdenu, cynku oraz kwasów humusowych.**

Doświadczenie przeprowadzone na terenie Stacji Badawczo-Dydaktycznej w Samotworze należącej do Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu

Poznaj tajemnice kobaltu:

- » jest aktywatorem biokatalizatorów,
- » intensyfikuje reakcje enzymatyczne,
- » działa plonotwórczo i prozdrowotnie,
- » skutecznie stymuluje wzrost w krytycznych fazach rozwoju roślin.

Skład:

kobalt, molibden, cynk, kwasy humusowe.

DOŚWIADCZENIE

Drzewa brzoskwini, czereśni i jabłoni.

Oprysk wykonany w dniu poprzedzającym przymrozki. Faktyczne odczyty ze stacji meteorologicznej:
09.04.2021 r. o godz. 5:30 – temperatura $-2,6^{\circ}\text{C}$
27.04.2021 r. o godz. 6:00 – temperatura $-4,2^{\circ}\text{C}$

Wynik:

Drzewa, w których zastosowano preparat dały **prawidłowy plon – średnio 10,35%** zawiązaných owoców.

Drzewa bez oprysku owocowały na poziomie 1/4 pełnego plonowania – średnio 2,53% zawiązaných owoców.

DAWKOWANIE

Działanie	Stosowanie	Dawka [l/ha]	Ilość cieczy użytkowej [l]
Kwiatostan	Bezpośrednio przed kwitnieniem (2-3 dni) lub w dniu poprzedzającym przymrozek	1,0	300-600
Owoce	3-4 tygodnie przed zbiorami*		

* Wybarwienie, kalibracja, ostateczny przyrost masy owoców.

* Ogranicza opad przedzbiorczy.

