

---

# JABŁONIE

## PREPARATY:

**BIOCAL**

**POLYVERSUM WP**

**PROTECTOR**

**BLACKJAK**

**TERRA SORB COMPLEX**

**XSTRESS**

## ZALECENIA STOSOWANIA:

**Przed sadzeniem drzewek**

**BLACKJAK - 250 ml/100 l wody**

Moczyć korzenie drzewek przed wysadzeniem

## **ZAPOBIEGANIE CHOROBYM FIZJOLOGICZNYM ORAZ POPRAWA JAKOŚCI OWOCÓW POPRZEC AKTYWACJĘ POMPY WAPNIOWEJ**

1. Początek kwitnienia (20-30% otwartych kwiatów)

**BIOCAL 1 l/ha + PROTECTOR - 300-400 ml/ha**

2. Kolejny zabieg wykonać w momencie opadania płatków (koniec kwitnienia)

**BIOCAL 1 l/ha + PROTECTOR - 300-400 ml/ha**

**W przypadku braku możliwości wykonania pierwszego zabiegu, należy pod koniec kwitnienia wykonać zabieg:**

**BIOCAL 2 l/ha + PROTECTOR - 300-400 ml/ha**

3. Wzrost zawiązków (około 30 dni po kwitnieniu)

**BIOCAL 1 l/ha + PROTECTOR 300-400 ml/ha**

4. Ostatni zabieg wykonać **30 dni** przed zbiorem

**BIOCAL 1 l/ha + PROTECTOR 300-400 ml/ha**

BIOCAL dzięki niskiemu pH można mieszać ze wszystkimi fungicydami. Przy stosowaniu BIOCALU nie używać nawozów zawierających formę saletrzaną, gdyż ograniczają wybarwienie owoców. Przeprowadzone doświadczenia wykazują, że stosowanie BIOCALU ogranicza ordzawienie owoców.

## **ZWIĘKSZENIE JAKOŚCI I WIELKOŚCI PLONU**

1. Przed kwitnieniem

**TERRA SORB COMPLEX 1-1,5 l/ha**

2. Po kwitnieniu

**TERRA SORB COMPLEX 1-1,5 l/ha**

3. W czasie wzrostu zawiązków

**TERRA SORB COMPLEX 1-1,5 l/ha**

## **POPRAWA SKUTECZNOŚCI DZIAŁANIA GIBERELIN**

### **BLACKJAK - 1 l/ha**

BlackJak pozwala na efektywne wykorzystanie giberelin w warunkach niesprzyjających dla wykonania zabiegu (niska temperatura).

Przy optymalnych warunkach można obniżyć dawkę gibereliny o 30%.

## **WYDŁUŻENIE OPTIMALNEGO OKNA ZBIORU ORAZ REDUKCJA OPADANIA OWOCÓW**

### **XSTRESS 1 - 1,5 L/ha**

Zabieg wykonać około 10 dni przed planowanym zbiorem w dawce 1,5 L/ha

W przypadku przesunięcia terminu zbioru o ponad 17 dni od pierwszego zabiegu, należy go powtórzyć w dawce 1 L/ha

W przypadku zbioru wielokrotnego zabieg należy wykonywać bezpośrednio po poprzednim zbiorze używając dawki 1,5 L/ha

## **Poprawa skuteczności zabiegów**

### **PROTECTOR - 300-400 ml/ha**

Dodatek PROTECTORA do zabiegów poprawia działanie agrochemikaliów, oraz zwiększa odporność na zmywanie w czasie występujących opadów deszczu

Do wszystkich zabiegów agrochemicznych należy dodawać BlackJak w dawce 50 ml/100 l wody w celu obniżenia pH wody i pobudzenia metabolizmu roślin.

BlackJak dodać na początku napełniania opryskiwacza!

### Zapobieganie chorobom przechowalniczym przed zbiorem

**POLYVERSUM WP - 150 g/ha + PROTECTOR 400 ml/ha** (zabieg wykonać około 5-7 dni przed zbiorem)

### Zapobieganie chorobom przechowalniczym po zbiorze

POLYVERSUM WP 150 g/500 m<sup>3</sup> (około 100 ton)

Uwaga !

Zabieg zamgławiania należy wykonać przy użyciu odpowiedniego sprzętu (PulsFOG K 22 BIO, PulsFOG K 30 BIO)

Zachować odpowiedni odstęp od stosowanych wcześniej fungicydów chemicznych!

Umyć opryskiwacz z dodatkiem środka do mycia opryskiwaczy.

Przygotować roztwór zgodnie z etykietą preparatu.

**NIE STOSOWAĆ ZE ZWILŻACZEM !!!**

**ZABIEG WYKONAĆ POD WIECZÓR, UNIKAĆ NADMIERNEGO NASŁONECZNIENIA !**