



# Airone SC 5l

Cena **240,00 zł**

Dostępność **Dostępny**

## Opis produktu

**AIRONE SC** to środek grzybobójczy i bakterio-bójczy w formie stężonej zawiesiny do rozcieńczania wodą o działaniu kontaktowym do stosowania zapobiegawczego w ochronie ziemniaka, chmielu oraz roślin sadowniczych.

### Zawartość substancji czynnej:

**miedź Cu** w postaci tlenochlorku miedzi (II) - 10% + miedź Cu w postaci wodorotlenku miedzi (II) - 10% - 272 g/l (20%)

### Stosowanie środka:

#### Ziemniak

##### zaraza ziemniaka

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 2,5 - 3,0 l/ha

Termin stosowania: Środek stosować zapobiegawczego do pierwszych zabiegów, zgodnie z sygnalizacją lub na odmianach wczesnych, gdy nastąpiło zwarcie roślin w rzędach, a na odmianach późnych z chwilą wystąpienia objawów choroby w danym rejonie na odmianach wczesnych. Po wykonaniu pierwszego zabiegu środkiem o działaniu układowym lub wgłębnym środek AIRONE SC stosować przemienne z innymi środkami o działaniu kontaktowym, zawierającymi substancje czynne z innych grup chemicznych.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 4

Odstępy czasu między zabiegami: 7 dni.

Zalecana ilość wody: 600 - 800 l/ha

Wyższą dawkę oraz większą ilość wody stosować w warunkach silnej presji infekcyjnej, na odmianach wrażliwych oraz w przypadku silnie wyrośniętej naci ziemniaczanej.

#### Chmiel

##### mączniak rzekomy chmielu

Maksymalna/ zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 7,0 l/ha

Zalecane stężenie do jednorazowego zastosowania: 0,35-0,7% (7,0 l w 1000-2000 l wody na 1 ha)

Termin stosowania: Środek stosować zapobiegawczo lub z chwilą wystąpienia pierwszych objawów choroby od końca fazy wzrostu pędów do momentu, kiedy wszystkie szyszki są dojrzałe do zbioru (BBCH 39-89) z zachowaniem okresu karencji.

Pierwszy zabieg wykonać bezpośrednio po naprowadzeniu chmielu na przewodniki.

Zalecana ilość cieczy użytkowej: 1000 l/ha

Drugi zabieg wykonać po osiągnięciu przez chmiel siatki.

Zalecana ilość cieczy użytkowej 1500 - 2000 l/ha

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2

Odstępy czasu między zabiegami : 7 -14 dni

#### Jabłoń

##### zaraza ogniowa

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 3,0 l/ha

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2

Termin stosowania: Środek stosować od początku nabrzmiewania pąków (BBCH 03) do pełni kwitnienia (BBCH 65)

Odstępy czasu między zabiegami : 7 dni

Zalecana ilość wody: 700 - 1500 l/ha

#### Wiśnia

##### brunatna zgnilizna drzew pestkowych

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 3,0 l/ha

Termin stosowania: Środek stosować od końca nabrzmiewania pąków do pełni kwitnienia (BBCH 03-55), najlepiej na początku i w okresie pełni kwitnienia.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2

Odstępy czasu między zabiegami : co najmniej 14 dni.

Zalecana ilość wody: 1000 - 1500 l/ha

#### Morela

##### dziurkowatość liści drzew pestkowych (średni poziom zwalczania), brunatna zgnilizna drzew pestkowych

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 3,0 l/ha

Termin stosowania: Środek stosować od końca nabrzmiewania pąków do pełni kwitnienia (BBCH 03-55), najlepiej na początku i w okresie pełni kwitnienia.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2

Odstępy czasu między zabiegami : co najmniej 14 dni.

---

Zalecana ilość wody: 1000 - 1500 l/ha

### **Śliwa**

#### **brunatna zgnilizna drzew pestkowych**

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 3,0 l/ha

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2

Termin stosowania:

Środek stosować od końca nabrzmiewania pąków do pełni kwitnienia (BBCH 03-55), najlepiej na początku i w okresie pełni kwitnienia.

Odstępy czasu między zabiegami : co najmniej 14 dni.

Zalecana ilość wody: 1000 - 1500 l/ha

### **Brzoskwinia, nektaryna**

#### **kędzierzawość liści brzoskwini**

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 3,0 - 3,5 l/ha

Termin stosowania: Środek stosować jesienią od odpadnięcia liści (BBCH 91-97) i na przedwiośniu do fazy nabrzmiewania pąków (BBCH 53).

Środek w dawce powyżej 3 l/ha zaleca się stosować ewentualnie tylko do zabiegów po zbiorze owoców, gdy opadnie 20-50% liści (pierwszy zabieg) i gdy opadnie 75-100% liści (drugi zabieg) (BBCH 91-97).

Liczba zabiegów: 2

Odstępy czasu między zabiegami : co najmniej 14 dni.

### **brunatna zgnilizna drzew pestkowych**

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 3,0 l/ha

Termin stosowania: Środek stosować od końca nabrzmiewania pąków do pełni kwitnienia (BBCH 03-55), najlepiej na początku i w okresie pełni kwitnienia.

Odstępy czasu między zabiegami: 14 dni.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 4

Zalecana ilość wody: 1000 - 1500 l/ha

### **Winorośl**

#### **mączniak rzekomy winorośli**

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 1,8 - 2,5 l/ha

Termin stosowania: Środek stosować zapobiegawczo, po kwitnieniu nie później niż do fazy wybarwienia się jagód (BBCH 70 - 83), szczególnie w warunkach sprzyjających rozwojowi choroby oraz na odmianach podatnych.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 5

Odstępy czasu między zabiegami: 7 dni

Zalecana ilość wody: 500 - 1600 l/ha

**Okres karencji** - od ostatniego zastosowania środka do dnia zbioru rośliny uprawnej:

ziemniak - 7 dni

chmiel - 14 dni

wiśnia, morela, śliwa - nie dotyczy

jabłoń - 21 dni

brzoskwinia, nektarynka - nie dotyczy

winogrona - 21 dni

1. Środek może spowodować objawy fitotoksyczności na drzewach ziarnkowych i pestkowych, szczególnie przy zastosowaniu po fazie pęknięcia pąków. Wrażliwość odmian należy skonsultować z posiadaczem zezwolenia lub jego przedstawicielem.
2. Środek wykazuje średni poziom skuteczności w zwalczaniu kędzierzawości liści brzoskwini.
3. Podczas stosowania środka nie dopuścić do znoszenia cieczy użytkowej na sąsiednie plantacje roślin uprawnych.

**Przed użyciem należy zapoznać się ze szczegółową instrukcją stosowania znajdującą się na opakowaniu.**

W przypadku Produktów będących środkami ochrony roślin w rozumieniu Ustawy o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013 r. (Dz.U. 2020 poz. 2097 ze zm.) oraz Rozporządzenia nr 1107/2009 (Dz.U. 2011 nr 284 poz. 1673 ze zm.), złożyć Zamówienie oraz być stroną Umowy Sprzedaży mogą jedynie Klienci będący osobami fizycznymi posiadającymi pełną zdolność do czynności prawnych oraz posiadającymi kwalifikacje wymagane od osób nabywających środki ochrony roślin określone w art. 28 Ustawy o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013 r. (Dz.U. 2020 poz. 2097 ze zm.).