

**Producent:**

PHOSYN CHEMICALS Ltd, Pocklington, York YO42 1DN, U.K. Tel: +44 1759 302545  
Fax: +44 1759 303650

**Importer:** Sumi Agro Poland Sp. z o.o., ul. Bonifraterska 17, 00-203 Warszawa

tel. +48 22 637 32 37, fax: 22 637 32 38, e-mail: [biuro@sumiagro.pl](mailto:biuro@sumiagro.pl), [www.sumiagro.pl](http://www.sumiagro.pl)

# SENIPHOS (Fosfor + Wapń)

## NAWÓZ FORMUŁOWANY

Gwarantowana zawartość rozpuszczalnego w wodzie: 3% azot (N) całkowitego [1% azot azotanowy, 2% azot amonowy], 23,6% = 310 g/l pięciotlenek fosforu (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>), 4,3% tlenek wapnia (CaO)

### Roztwory nawozowe NP (CaO) 3 - 23,6 (4,3)

Nawóz formułowany do stosowania nalistnego. Zaleca się stosowanie w zapobieganiu niedoboru fosforu i wapnia oraz dla poprawy wysokości i jakości plonu.

### Nawóz WE

UWAGA: Przed użyciem produktu należy dokładnie zapoznać się z treścią etykiety. Karta charakterystyki dostępna jest na żądanie u dystrybutora.

STOSOWAĆ WYŁACZNIE W UZASADNIONEJ POTRZEBIE. NIE PRZEKRACZAĆ ZALECANYCH DAWEK



Drażniący



Zawiera kwas fosforowy.

Działa drażniąco na oczy i skórę. Nie wdychać rozpylonej cieczy.

## DAWKI I TERMINY STOSOWANIA

### **Czarna porzeczka:**

3 do 4 zabiegów w dawce 4-5 l/ha.

Pierwszy zabieg wykonać kiedy zostanie wykształconych 50% zawiązków, drugi kiedy zostaną wykształcone wszystkie zawiązki i ostatni w fazie grubienia zawiązków.

Zalecana ilość wody: 500 l/ha.

### **Jabłonie, grusze:**

dawkę 5 l/ha stosować co 10-14 dni od fazy różowego pąka do dwóch tygodni po kwitnieniu. Wykonać 2-4 zabiegów.

W celu poprawy wybarwienia jabłek stosować Seniphos w dawce 5 l/ha. Wykonać 2 zabiegi, w odstępie 7-14 dni) w początkowym okresie wybarwiania owoców, to jest około 2-3 tygodnie przed zbiorem lub 1 zabieg w dawce 10 l/ha na 2-3 tygodnie przed zbiorem jabłek.

Zalecana ilość wody: 500 – 1000 l/ha.

### **Maliny:**

3 zabiegi w dawce 4-5 l/ha.

Pierwszy zabieg wykonać na początku kwitnienia drugi pod koniec kwitnienia i ostatni w czasie wzrostu owoców.

Zalecana ilość wody: 300-500 l/ha.

### **Truskawka:**

2 zabiegi w dawce 10 l/ha lub 3-4 zabiegów w dawce 5 l/ha.

Zabiegi wykonywać od początku kwitnienia, powtarzać co 7-10 dni.

Zalecana ilość wody: 200-500 l/ha.

### **Wiśnie, czereśnie, śliwy:**

Wykonać 2 zabiegi w dawce 10 l/ha lub 3-5 zabiegów w dawce 5 l/ha co 7-14 dni od fazy opadania płatków.

Zalecana ilość wody: 500–1000 l/ha.

### **Ziemniaki:**

W celu przyspieszenia wzrostu po wschodach stosować 10 l/ha tydzień po całkowitych wschodach roślin na plantacji. W celu zwiększenia ilości bulw: zastosować 15 l/ha w okresie tworzenia bulw (tj. kiedy 50% zakończeń stolonów ma większą średnicę niż reszta stolonów).

W celu zwiększania wielkości bulw: minimum 2 zabiegi w dawce 5-10 l/ha.

Pierwszy zabieg wykonać w czasie powiększania się bulw (tzn., kiedy pierwsze wykształcone bulwy mają średnicę większą niż 10 mm) kolejne zabiegi wykonywać co 10-14 dni.

Zalecana ilość wody: 200-400 l/ha.

## ZALECENIA W STOSOWANIU

### ZAWSZE STOSOWAĆ SIĘ DO INSTRUKCJI ZAWARTYCH W ETYKIECIE

Zawartością opakowania przed użyciem kilkakrotnie wstrząsnąć.

Nawóz należy wlewać poprzez filtr do zbiornika opryskiwacza wypełnionego w 3/4 objętości wodą (z włączonym mieszadłem). Po uzupełnieniu zbiornika do pełnej objętości wodą utrzymywać pracę mieszadła do zakończenia oprysku.

Wszystkie elementy opryskiwacza powinny być czyste i prawidłowo ustawione. Nie należy pozostawiać cieczy roboczej w opryskiwaczu w czasie przerw na posiłki, lub na noc.

**Mieszanie z innymi produktami:** Należy dokładnie zapoznać się z etykietami produktów i stosować się ściśle do zawartych w nich instrukcji w zakresie łącznego stosowania z innymi produktami. Za działanie łącznie stosowanych produktów odpowiada użytkownik. W przypadku wątpliwości, wskazane jest zastosowanie nieznannej mieszanki na ograniczonym areale. Przed sporządzeniem mieszanki produktów zalecamy kontakt ze sprzedawcą lub dystrybutorem nawozu.

**Środki ostrożności:** Nie stosować na uprawy pod osłonami.

Należy unikać skrajnych warunków pogodowych, takich jak: wysoka temperatura, wysoka wilgotność, susza, przymrozek, deszcz. Podczas stosowania produktu używać rękawic i okularów ochronnych. Opryskiwacz należy po zabiegu umyć.

### **PRZECHOWYWANIE**

Nawóz przechowywać w chłodnym i suchym miejscu, z dala od dzieci i zwierząt. Chronić przed przemarzaniem i przegrzaniem.

### **GWARANCJA I ODPOWIEDZIALNOŚĆ**

Firma PHOSYN CHEMICALS gwarantuje, iż zawartość oryginalnie zamkniętego pojemnika odpowiada zapisom na etykiecie.

Należy bezwzględnie stosować się do zaleceń zawartych w etykiecie. Producent nie odpowiada za szkody powstałe w wyniku stosowania produktu podczas skrajnych warunków pogodowych i glebowych. Użytkownik powinien zdawać sobie sprawę z wszelkich zagrożeń związanych z przechowywaniem i stosowaniem tego produktu niezgodnie z zapisami zawartymi w etykiecie.