

Seniphos (Fosfor + Wapń)



NAWÓZ FORMUŁOWANY

Gwarantowana zawartość rozpuszczalnego w wodzie: **3% azot (N) ca kowitego [1% azot azotanowy, 2% azot amonowy], 23,6% = 310 g/l pięciotlenek fosforu (P₂O₅), 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 wyłącznie w uzasadnionej potrzebie. Nie przekraczać zalecanych dawek.



DRAŻNIĄCY

Zawiera kwas fosforowy.
Działa drażniąco na oczy i skórę. Nie wdychać rozpylonej cieczy.

UN 3264,
CORROSIVE LIQUID,
ACIDIC, INORGANIC, N.O.S
(contains phosphoric acid)



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

zawartość netto

10 litrów • masa netto **13,12** kg

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, www.sumiagro.pl

Importer:



Nr partii:

WJPL3751 12.2010

Seniphos Fosfor + Wapń

(310 g/l P₂O₅, 40 g/l Ca)

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

Zawartość:

310 g/l pięciotlenku fosforu (P₂O₅)

40 g/l wapnia Ca

39 g/l azotu (N)

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 jablek 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 jablek.

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 utrzymać 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 zamarzaniem i przegrzaniem.

Okres ważności: produkt nie traci właściwości nawozowych podczas przechowywania pod warunkiem przestrzegania zasad składowania zawartych w etykietce.

GWARANCJA I ODPOWIEDZIALNOŚĆ

Firma PHOSYN CHEMICALS gwarantuje, iż zawartość oryginalnie zamkniętego pojemnika odpowiada zapisom na etykietce. Należy bezwzględnie stosować się do zaleceń zawartych w etykietce. 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 etykietce.

Importer i Dystrybutor:

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

