

Photrel Rzepak i Burak

NAWÓZ FORMUŁOWANY



Gwarantowana zawartość rozpuszczalnego w wodzie: **5% bor (B), 7% mangan (Mn), 0,4% molibden (Mo), 13,3% tlenek magnezu (MgO), 36.3% trójtlenek siarki (SO₃)**

Mieszanka mikroskładników pokarmowych boru (B), manganu (Mn) i molibdenu (Mo) z dodatkiem magnezu (Mg) i siarki (S)

Nawóz dolistny przeznaczony do stosowania w rzepaku i roślinach kapustnych. Zawiera magnez, siarkę, bor, mangan i molibden. Zaleca się stosowanie w zapobieganiu niedoboru składników 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.

Niebezpieczeństwo

H360Fd: Może działać szkodliwie na płodność. Podejrzewa się, że działa szkodliwie na dziecko w łonie matki.

H373: Może powodować uszkodzenie narządów (układzie nerwowy) poprzez długotrwałe lub narażenie powtarzane (Narażenie inhalacyjne na pyły/mgły).

H412: Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

P202: Nie używać przed zapoznaniem się i zrozumieniem wszystkich środków bezpieczeństwa.

P260: Nie wdychać pyłu/rozpylonej cieczy.

P273: Unikać uwolnienia do środowiska.

P281: Stosować wymagane środki ochrony indywidualnej.

P308+313: W przypadku narażenia lub styczości: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

P314: W przypadku złego samopoczucia zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

P405: Przechowywać pod zamknięciem.

Producent: PHOSYN CHEMICALS Ltd,
Pocklington, York YO42 1DN, U.K.

Tel: +44 1759 302545

Fax: +44 1759 303650



masa netto

10 kg

Nr partii:

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:



Photrel Rzepak i Burak

Nawóz dolistny przeznaczony do stosowania w rzepaku, roślinach kapustnych i w uprawie buraku.

Zawiera mikroskładniki pokarmowe: bor, mangan, molibden oraz magnez i siarkę. Zaleca się stosowanie w zapobieganiu niedoborom składników oraz dla poprawy jakości i wysokości plonów.

Zawartość:

50 g/kg boru (B)
70 g/kg manganu (Mn)
4 g/kg molibdenu (Mo)
80 g/kg magnezu (Mg)
145 g/kg siarki (S)

DAWKI I TERMINY STOSOWANIA

Rzepak ozimy: Jesienią w dawce 1-2 kg/ha (zabieg ten korzystnie wpływa na przezimowanie rzepaku) i ponownie wiosną w dawce 1-3 kg/ha. Zabieg wiosenny wykonać przed kwitnieniem. Zalecana ilość wody: 200 l/ha.

Rzepak jary: Zabieg w fazie 4-9 liści właściwych w dawce 1-3 kg/ha. Zaleca się powtórzenie zabiegu po 10-14 dniach. Zalecana ilość wody: 200 l/ha.

Kapustne: Pierwszy zabieg wykonać w fazie umożliwiającej prawidłowe przyjęcie oprysku (np.: faza 4-6 liści właściwych) w dawce 2-3 kg/ha. Zaleca się powtórzenie zabiegu po 10-14 dniach. Zalecana ilość wody: 200 l/ha.

Burak cukrowy: 3kg/ha w fazie 4-6 liści właściwych. Zaleca się powtórzenie zabiegu po 10-14 dniach. Zalecana ilość wody: 200l/ha

ZALECENIA W STOSOWANIU

ZAWSZE STOSOWAĆ SIĘ DO INSTRUKCJI ZAWARTYCH W ETYKIECIE

Zawartością opakowania przed użyciem kilkakrotnie wstrząsnąć. Nawóz należy wiewać 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 przerwy 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.

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

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.

Importer i Dystrybutor:

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

