

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., al. Jana Pawła II 80, 00-175 Warszawa
tel.: (0-22) 637 32 37, fax: (0-22) 637 32 38

UWAGA

Przed użyciem produktu należy dokładnie zapoznać się z treścią etykiety.

BORTRAC 150

Nawóz formu owany do stosowania nalistnego lub doglebowego. Zaleca się stosowanie w zapobieganiu niedoboru boru oraz dla poprawy wysokości i jakości plonu.

NAWÓZ WE Boroetanolamina

STOSOWAĆ WYŁĄCZNIE W UZASADNIONEJ POTRZEBIE. NIE PRZEKRACZAĆ ZALECANYCH DAWEK.

GWARANTOWANA ZAWARTOŚĆ:

10.9% = 150 g/l boru (B) rozpuszczalnego w wodzie

DAWKI I TERMINY STOSOWANIA

STOSOWANIE NALISTNE

burak cukrowy, burak ćwikłowy.

Produkt można stosować jednokrotnie – w fazie 4-6 liści właściwych – 1-3 l/ha, lub dwukrotnie 2 w fazie 4-6 liści właściwych – 1 l/ha oraz przed zwarciem międzyrzędzi – 2 l/ha.
Zalecana ilość wody: 200 l/ha.

cebula.

1 l/ha przy dostatecznie rozwiniętej do przyjęcia oprysku powierzchni liści.
Zabieg korzystnie jest powtórzyć po 10-14 dniach.
Zalecana ilość wody: 200 l/ha.

groch, fasola.

2 l/ha na rośliny wysokości 10-15 cm.
Przy silniejszych niedoborach zabieg powtórzyć po 10-14 dniach.
Zalecana ilość wody: 200 l/ha.

jabłoń, grusza.

1 l/ha w fazie różowego pąka i ponownie w czasie opadania płatków kwiatowych.

2 l/ha po zbiorach owoców ale przed rozpoczęciem żółknięcia (starzenia) liści.
Zalecana ilość wody: 500 l/ha.

kapusta, kapusta brukselska, kalafior, brokuł.

3 l/ha w fazie 4-6 liści właściwych.
Przy silniejszych niedoborach zabieg powtórzyć po 10-14 dniach.
Zalecana ilość wody: 200 l/ha.

kukurydza:

3 l/ha w fazie 6-8 liści właściwych.
Przy silniejszych niedoborach zabieg powtórzyć po 10-14 dniach.
Zalecana ilość wody: 200 l/ha.

marchew.

3 l/ha na rośliny wysokości 10-15 cm lub przy dostatecznie rozwiniętej do przyjęcia oprysku powierzchni liści.
Przy silniejszych niedoborach zabieg powtórzyć po 10-14 dniach.
Zalecana ilość wody: 200 l/ha.

rzepak ozimy, rzepak jary.

Produkt można stosować jednokrotnie – w fazie wzrostu pędu głównego – 3 l/ha,
lub dwukrotnie – w fazie 4-6 liści właściwych – 1 l/ha, oraz w fazie wzrostu pędu głównego – 1-2 l/ha.
Nie stosować w okresie kwitnienia.
Zalecana ilość wody: 200 l/ha.

sałata (gruntowa).

2 l/ha 10-14 dni po sadzeniu lub wschodach.
Zalecana ilość wody: 500 l/ha.

truskawki (gruntowe).

2 zabiegi dawką 1 l/ha: na biały pąk i ponownie po 10-14 dniach.
Ponadto korzystnie jest wykonać zabieg po zbiorach dawką 2 l/ha.
Zalecana ilość wody: 200 l/ha.

wiśnia, czereśnia, śliwa.

1 l/ha w fazie różowego pąka.
2 l/ha po zbiorach ale przed rozpoczęciem żółknięcia (starzenia) liści.
Zalecana ilość wody: 500 l/ha.

ziemniaki.

Oprysk dawką 1 l/ha tydzień po całkowitych wschodach roślin na plantacji. Przy silniejszych niedoborach zabieg powtórzyć po 10-14 dniach.
Zalecana ilość wody: 200 l/ha.

STOSOWANIE DOGLEBOWE

Wszystkie uprawy: 5 l/ha przed sadzeniem lub przed wschodami w odpowiedniej ilości wody.

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 warunkach pogodowych i glebowych.

Użytkownik powinien zdawać sobie sprawę z wszelkich zagrożeń związanych z przechowywaniem i stosowaniem tego produktu niezgodnie z zapisami zawartymi w etykiecie.

Okres ważności –

Data produkcji –

Zawartość netto –

Nr partii –