

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

HYDROMAG 500

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

NAWÓZ WE Zawiesina wodorotlenku magnezu

Gwarantowana zawartość – całkowitego:

33,1% = 500 g/l tlenek magnezu (MgO)

DAWKI I TERMINY STOSOWANIA

burak cukrowy, burak pastewny, kapustne.

2-4 l/ha w fazie 4-6 liści właściwych.

W przypadku silnych niedoborów zabieg powtórzyć po 10-14 dniach.

-Zalecana ilość wody 200 l/ha.

groch, fasola.

2-4 l/ha po osiągnięciu przez rośliny 15 cm wysokości.

W przypadku silnych niedoborów zabieg powtórzyć po 10-14 dniach.

-Zalecana ilość wody 200 l/ha.

jabłonie, grusze.

4 l/ha po opadnięciu płatków.

W razie konieczności kolejny zabieg wykonać po 10-14 dniach. W przypadku silnych niedoborów wykonać dodatkowy zabieg przed kwitnieniem (w fazie różowego pąka).

-Zalecana ilość wody: 200-1 000 l/ha.

rzepak ozimy, rzepak jary.

zabieg jednokrotny – w początkowej fazie wzrostu pędu głównego (BBCH 31-33) w dawce 2-4 l/ha.

Nie stosować w czasie kwitnienia.

-Zalecana ilość wody: 200 l/ha.

zboża ozime, jare.

2-4 l/ha od fazy drugiego liścia właściwego do fazy widocznego pierwszego kolanka (BBCH 12-31). W przypadku silnych niedoborów zabieg powtórzyć po 10-14 dniach.

Możliwe jest również wykonanie zabiegu w dawce 2 l/ha od fazy liścia flagowego do końca kwitnienia (BBCH 39-69).

-Zalecana ilość wody: 200 l/ha.

ziemniaki.

1 l/ha nie wcześniej niż tydzień po całkowitych wschodach roślin na plantacji.

W przypadku silnych niedoborów zabieg powtórzyć po 10-14 dniach.

-Zalecana ilość wody 200 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 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 –