

AminoWerva



AGROCHELAT®

AminoWerva



MANGAN

1 kg

AminoWerva **MANGAN**

Prosty nieorganiczny nawóz mikroskładnikowy.

Nawóz mikroskładnikowy w postaci soli.

Zawartość składników pokarmowych: 22,0% manganu (Mn) rozpuszczalnego w wodzie, w postaci glicynianu.

Produkt zawiera 5,4% azotu całkowitego (N).

PRZEZNACZENIE:

AminoWerva Mangan produkowany jest według autorskiej receptury INTERMAG. Zawiera mangan w postaci glicynianu dzięki czemu Mn jest znacznie szybciej wchłaniany, przemieszczany i przyswajany przez rośliny niż z innych nawozów dolistnych. Nawóz przeznaczony jest do dokarmiania dolistnego. Niezbędny dla roślin o wysokich wymaganiach w stosunku do Mn. Skutecznie zapobiega występowaniu i likwiduje objawy niedoboru Mn w roślinach. Polecany szczególnie dla roślin osłabionych, wymagających regeneracji. Stosować także w przypadku warunków glebowych ograniczających dostępność Mn dla roślin.

ZALECANE WARUNKI PRZECHOWYWANIA:

Produkt higroskopijny – przechowywać w szczelnym, oznakowanym opakowaniu w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, w temp. od -10 do +30°C. Chronić przed działaniem promieni słonecznych i warunków atmosferycznych. W przypadku rozsypania nawóz zebrać, a powierzchnię sflukać wodą. Zebrać produkt wykorzystując zgodnie z przeznaczeniem lub przekazać do utylizacji.

SKŁADNIKI:

Glicynian manganu¹ (WE: 945-591-4). Gdzie: ¹Pierwotne surowce i mieszaniny.

INSTRUKCJE DOTYCZĄCE STOSOWANIA:

AminoWerva Mangan stosować nalistnie w postaci roztworu wodnego. Może być stosowany łącznie z innymi preparatami po sprawdzeniu możliwości mieszania. Terminy stosowania, stężenie roztworu i ilość cieczy użytkowej dostosować do wymagań poszczególnych gatunków roślin, fazy rozwojowej, kondycji roślin, warunków uprawowych oraz techniki oprysku. W trakcie zabiegów unikać dużego nasłonecznienia, wysokiej temperatury oraz wiatru powodującego znoszenie kropel. Stosować wyłącznie w uzasadnionej potrzebie. Nie przekraczać dawki. Produkt przeznaczony dla użytkowników profesjonalnych.

Przygotowanie cieczy roboczej: Do zbiornika wlać 1/2-2/3 potrzebnej ilości wody, dodać AminoWerva Mangan przy włączonym mieszadle. Podobnie wprowadzać inne dopuszczone i zalecane składniki roztworu, zgodnie z ich instrukcjami stosowania. Zbiornik uzupełnić wodą. Ciecz zużyć bezpośrednio po przygotowaniu.

JEDNORAZOWE DAWKI:

- uprawy rolnicze, drzewa owocowe ziarnkowe i pestkowe, orzechy, krzewy owocowe, winorośl, truskawka: 0,2-0,6 kg/ha;
- warzywa, rośliny ozdobne: 0,1-0,6 kg/ha.

Terminy stosowania dla wybranych gatunków (* optymalne, »opcjonalne):

Pszenna i inne zboża: • Jesień (zboża ozime): faza 3.-6. liścia, • Wiosna (zboża ozime): po ruszeniu wegetacji; (zboża jare): rozwój liści – krzewienie, • wzrost źdźbła – do początku kłoszenia.

Rzepak: • rozwój rozety liściowej, • wzrost pędu głównego, »formowanie pąków kwiatowych – do początku kwitnienia.

Kukurydza: • faza 7.-8. liścia, »wzrost źdźbła – do początku rozwoju wiechy.

Ziemiak: • wysokość roślin ok. 10 cm, • wysokość roślin >15 cm, »bulwy osiągają ok. 50% finalnej masy.

Warzywa strączkowe: • rozwój pierwszych liści właściwych, • początek wzrostu pędów, »początek rozwoju pąków kwiatowych, • początek rozwoju strąków i nasion.

Drzewa ziarnkowe: »faza „mysie ucho”, »początek rozwoju owoców, • owoc osiąga 60-80% typowej wielkości.

Drzewa pestkowe: »rozwój pąków kwiatowych, »rozwój zawiązków owoców, • owoc osiąga ok. połowę typowej wielkości, »początek dojrzewania owoców.

Truskawka: • początek rozwoju liści i koron, »początek rozwoju kwiatostanów, • po zbiorach owoców.

Warzywa psiankowate: • początek rozwoju liści, »rozwój pierwszych pąków kwiatowych, • początek rozwoju owoców.

Warzywa dyniowate: • początek rozwoju liści, »rozwój owoców.

Warzywa cebulowe: »rozwój liści, • początek dojrzewania części przeznaczonych do zbioru.

Warzywa kapustne: • wzrost liści, • wzrost części przeznaczonych do zbioru 1-2 zabiegi co 7-21 dni.

Warzywa korzeniowe: • rozwój liści, »początek rozwoju korzenia spichrzowego.

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ŚRODOWISKA:

W przypadku wątpliwości należy skontaktować się z lekarzem i pokazać mu etykietę. Stosować zgodnie z przeznaczeniem. Nie wdychać pyłów. Stosować maski przeciwpyłowe, okulary, rękawice i odzież ochronną. Przestrzegać zasad higieny. W przypadku: wdychania pyłu – wyprowadzić poszkodowanego na świeże powietrze. W przypadku: spożycia – przepłukać usta i podać wodę do picia, tylko gdy poszkodowany jest przytomny. Nie wywoływać wymiotów. W przypadku: zanieczyszczenia oczu i skóry – sflukać dużą ilością wody, a ubranie wyprać przed ponownym użyciem.

PRODUCENT: INTERMAG Sp. z o.o.

Al. 1000-lecia 15G, 32-300 Olkusz, Polska

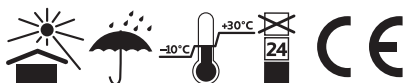
tel. +48 32 64 55 900, e-mail: intermag@intermag.pl, www.intermag.pl



DYSTRYBUTOR: Agro-Sieć Sp. z o.o.

ul. Przemysłowa 6, 86-200 Chełmno, Polska

tel. +48 56 677 04 60, e-mail: sekretariat@agrosiec.pl, www.agrosiec.pl



Data ważności/nr partii/ masa netto: na opakowaniu.