



SERGOMIL[®]

L-60

Charakterystyka

Produkt jest stabilnym kompleksem w formie lignosulfonianu miedzi z właściwościami systemicznymi które pozwalają na pobranie przez korzenie oraz liście roślin.

Stosowanie

Stosowanie produktu pozwala na lepsze odżywienie miedzią oraz ogranicza choroby fizjologiczne spowodowane niedoborem miedzi. **Sergomil L60** podnosi naturalną odporność rośliny związaną z stresem biotycznym i abiotycznym.

Dawkowanie

W uprawie warzyw, drzew owocowych, truskawki, maliny, borówki amerykańskiej, ziemniaku i winorośli rekomendowana jest dawka 1,5-3 l/ha. Należy zachować 7 dniowy odstęp pomiędzy poszczególnymi zabiegami **Sergomil L60**. Nie zaleca się mieszać z innymi produktami.

Stosowanie poprzez fertygację, we wszystkich uprawach, produkt może być użyty w dawce 2-3 l/ha w odstępach 10-15 dni.

W przypadku roślin wrażliwych na miedź (drzewa pestkowe, warzywa w określonych warunkach) zaleca się stosować poprzez fertygację.

Ostrzeżenia i zalecenia

Nie należy stosować w sytuacjach stresowych (susza, nieaktywność korzeni, przymrozki, wysoka temperatura). Zaleca się wykonać oprysk rano lub wieczorem, unikając wysokich temperatur w ciągu dnia.

Producent bierze odpowiedzialność za skład oraz informacje zawarte na etykiecie, jednak mogą istnieć czynniki niezależne od producenta, takie jak przygotowanie mieszaniny, termin stosowania, warunki pogodowe itp. Użytkownik jest odpowiedzialny za ewentualne szkody wyrządzone w wyniku nieprzestrzegania informacji podanych na etykiecie.

Rekomenduje się stosowanie na podstawie informacji doradczą. Stosować w uzasadnionych przypadkach, nieprzekraczając zalecanych dawek. Szczególnie polecane jest stosowanie wraz z nawodnieniem.

5L

NAWÓZ WE

Typ E.1.3.3i

nawóz miedziowy (Cu)

całkowicie rozpuszczalny w wodzie

Właściwości fizyko-chemiczne

pH około 3

Podstawowy składnik

sole miedzi

Opakowanie

Opakowanie i waga netto: wykonane z polietylenu (5L), zawiera 6,5 kg +/-2%

Niekompatybilność

Nie należy mieszać z produktami wysoce alkalicznymi, wapniem, aminokwasami, miedzią, siarką i nawozami fosforowymi.

Dla innych mieszanin zaleca się wykonać próbę mieszalności i test na roślinie.

Warunki przechowywania

Produkt należy przechowywać w zakresie temperatur od 0°C do 35°C.

Środki ostrożności

Chronić oczy i skórę. Stosować ochronę twarzy i rękawice ochronne. W przypadku rozlania, jeżeli źle się poczujesz, skontaktuj się z lekarzem i pokaż etykietę.

Zachowanie w przypadku rozlania nawozu

Rozlaną ciecz w miarę możliwości zebrać i zlać powtórnie do pojemnika. Jeśli to możliwe, nawóz przeznaczyć do dalszego użytku. Miejsce rozlania dokładnie wypłukać

Skład

Miedź (Cu) rozpuszczalna w wodzie

5,5% w/w

dużą ilością wody. Nie dopuścić do przedostania się cieczy do sieci kanalizacyjnej. Pozostałą rozlaną ciecz można posypać nieorganicznymi obojętnymi materiałami chłonącymi, np. ziemią okrzemkową. Nie stosować trocin.

Możliwe niebezpieczeństwa

Produkt nie jest samozapalny ani wybuchowy. W przypadku przegrzania (np. w czasie pożaru) może dojść do rozkładu produktu i wydzielania toksycznych gazów. Gasić wodą.

Personel gaszący

pożar powinien być wyposażony w odpowiednią odzież ochronną i zamknięty system ochrony dróg oddechowych.

Wyłącznie dla użytkowników profesjonalnych.

Nawóz Sergomil może ulegać sedymentacji i krystalizacji. Proces ten jest odwracalny po dokładnym wymieszaniu nawozu w opakowaniu zbiorczym i nie ma wpływu na jakość przyswajania składników przez rośliny.

Ostrzeżenie



Pojemność: 5L

Agrii Polska Sp. z o.o.

Ul. Obornicka 233, 60-650 Poznań

tel.: (0 61) 842 94 66, fax.: (0 61) 842 94 67

www.agrii.pl

