

AMINOPLANT

Nawóz organiczny

Informacja o zakresie, dawce, sposobie i terminach nawożenia

ZAKRES, TERMINY I DAWKI

Zakres stosowania	Termin stosowania	Zalecana dawka
WARZYWA GRUNTOWE	wykonać 3- 4 zabiegi w sezonie co 10-14 dni, pierwszy zabieg wykonać , gdy rośliny wykształcą 5-8 liści	1-1,5 l/ha lub 0,3%
RZEPAK I INNE ROŚLINY ROLNICZE	Wykonać 1-2 zabiegi w sezonie , pierwszy zabieg wykonać przed kwitnieniem , drugi 10-14 dni później	1-1,5 l/ha

AMINOPLANT stosować jako roztwór wodny za pomocą opryskiwaczy używanych w ochronie roślin , najlepiej techniką oprysku drobnokroplistego. Zabieg wykonany rano lub wieczorem powinien zapewnić całkowite zwilżenie liści.

Sposób sporządzania cieczy użytkowej nawozu

Przed przystąpieniem do sporządzania cieczy użytkowej dokładnie ustalić potrzebną jej ilość. Odmierzoną ilość nawozu wymieszać z małą ilością wody, a następnie wlać do zbiornika opryskiwacza napełnionego wodą do 2/3 jego objętości, przy włączonym mieszadle. Uzupełnić wodą do potrzebnej ilości, ciągle mieszając. Ciecz zużyć w ciągu kilku godzin. **AMINOPLANT** może być mieszany z innymi płynnymi nawozami i chelatami (w przypadku stosowania w mieszaniu **AMINOPLANT** dodawać do zbiornika jako ostatni, ciągle mieszając) .

Uwaga:

Przed użyciem wstrząsnąć.

Informacja o sposobie przechowywania nawozu

Przechowywać w oryginalnym opakowaniu w temperaturze 0⁰C - 30⁰ C w suchym i chłodnym miejscu.

S2 Chronić przed dziećmi.

S13 Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt.

Środki ostrożności

S 20/21 Nie jeść i nie pić oraz nie palić tytoniu podczas stosowania.

S 24/25 Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu

S36/37 Nosić odpowiednią odzież ochronną i odpowiednie rękawice ochronne

Nawóz organiczny AMINOPLANT

Producent : ISAGRO SpA, ul. Caldera 21, 20153 Mediolan, Włochy

Podmiot wprowadzający nawóz na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej:
Arysta LifeScience Polska Sp. z o.o. , 01-756 Warszawa, ul. Przasnyska 6 B

Nawozy organiczne i dodatki do wzbogacania gleby/zwierzęta hodowlane nie mogą mieć dostępu do gruntów przez co najmniej 21 dni po zastosowaniu

Nr pozwolenia MRiRW : decyzja Nr 180a/07 z dnia 12.07.2007 r.

zawartość azotu całkowitego (N) , co najmniej 8,5% (m/m)

zawartość substancji organicznej w suchej masie , co najmniej 54%(m/m)

Rozpuszczalność składników pokarmowych: 100 %

Okres przydatności nawozu do stosowania – 3 lata

Masa netto nawozu : 1,27 kg (=1 l)