



# INO GREEN N AMINO

## ODŻYWIANIE AZOTEM

dostosowane, kontrolowane i efektywne



DE SANGOSSE



INO  
NUTRITION

Wieloskładnikowy roztwór nawozowy N-Mg-S zawierający aminokwasy.  
Wprowadzony do obrotu w Polsce zgodnie z art. 5 Ustawy o Nawozach i nawożeniu z dnia 10 lipca 2007 r. zgodnie z Rozporządzeniem WE 764/2008.  
Nawóz dopuszczony i wprowadzony do obrotu we Francji pod nazwą  
AZOSPEED AMINO pod numerem AMM 1000057.  
**SKŁAD NAWOZU:**  
23,2% azot całkowity (300 g/l)  
2,5% tlenek magnezu rozpuszczalny w wodzie (MgO) (33 g/l)  
5,1% trójtlenek siarki rozpuszczalny w wodzie (SO<sub>2</sub>) (67 g/l)  
Aminokwasy ogółem: 3%  
Gęstość: 1,29 kg/l

### ZALECENIA UPRAWOWE - STOSOWANIE DOLISTNE

uprawa	dawka	zalecana ilość wody	okres stosowania
zboża	5-20 l/ha	100 l min.	od początku fazy liścia flagowego do kwitnienia
kukurydza	5-20 l/ha	200 l min.	od fazy 4-6 liści oraz w razie konieczności 10-15 dni później
ziemniaki	5-20 l/ha	200 l min.	przed fazą zawiązywania bulw oraz na początku fazy kwitnienia
buraki cukrowe	5-20 l/ha	100 l min.	w fazie 4-6 liści oraz w razie konieczności miesiąc później
slonecznik	5-20 l/ha	100 l min.	w fazie 5-6 pary liści aż do pojawienia się kwiatostanów
buraki pastewne	5-20 l/ha	100 l min.	w fazie 4-6 liści oraz w razie konieczności miesiąc później
rzepak	5-20 l/ha	100 l min.	od fazy 4-8 liści, następnie w fazie wydłużania pędu oraz na koniec fazy tworzenia pąków kwiatowych
winorośla	5-10 l/ha	200 l	> wsparcie odżywcze – 2 aplikacje od fazy rozwiniętych liści aż do fazy oddzielenia pąków kwiatowych (przed kwitnieniem)
	20 l/ha	200 l	> zwiększenie zawartości azotu – 2 aplikacje w fazie zmiękania jagód w odstępach 15-dniowych
	5-10 l/ha	200 l	> po zbiorach – 1 aplikacja przed początkiem opadania liści
drzewa owocowe	5-10 l/ha	500 l	> zastosowanie odżywcze – 1 aplikacja przed kwitnieniem (drzewa pestkowe) i/lub 1 aplikacja w fazie opadania płatków
	5-10 l/ha	500 l	> po zbiorach – 1 aplikacja przed początkiem opadania liści

Data produkcji: na opakowaniu  
Nr partii: na opakowaniu  
Okres ważności: 3 lata

DE SANGOSSE  
«Bonne!» - CS 10005  
47480 PONT DU CASSE  
Francja

### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

P102: Chronić przed dziećmi.  
P264: Dokładnie umyć ręce po użyciu.  
P270: Nie jeść, nie pić ani nie palić podczas używania produktu.  
P280: Stosować rękawice ochronne / odzież ochronną / ochronę oczu / ochronę twarzy.  
P501: Pojemnik usunąć zgodnie z lokalnymi/regionalnymi przepisami.  
Pusty pojemnik dostarczyć do miejsca utylizacji.

### ZALECENIA STOSOWANIA

W celu uzyskania optymalnego efektu należy zastosować odpowiednią ilość wody, która pozwoli na pokrycie całej rośliny. Należy unikać wykonywania zabiegów w czasie silnego nasłonecznienia i/lub wysokich temperatur. Jeśli to możliwe, zabieg należy wykonać wieczorem lub wcześniej rano, szczególnie gdy wg prognozy pogody spodziewane są temperatury przekraczające 25°C w ciągu dnia. W przypadku roślin w wczesnym stadium rozwoju, w warunkach stresowych należy przyjąć zmniejszone dawki. Należy przestrzegać dawek i terminów stosowania zawartych w etykiecie dla poszczególnych upraw. Używać na wolnym powietrzu.

### SPOSÓB PRZYGOTOWANIA CIECZY ROBOCZEJ

1. Napełnić zbiornik opryskiwacza połową wymaganej ilości wody i włączyć mieszadło.
2. Dobrze wstrząsnąć opakowaniem i dodać odpowiednią ilość nawozu do opryskiwacza. Uzpełnić zbiornik wodą do pełnej ilości, cały czas mieszając. W połączeniu z innymi składnikami cieczy roboczej zawsze dodawać INO GREEN N-AMINO jako ostatni. Nie zaprzestawać procesu mieszania.
3. Po zakończeniu zabiegu aparaturę dokładnie umyć.

### PRZECHOWYWANIE I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Przechowywać w zamkniętych, oryginalnych opakowaniach, w pomieszczeniach suchych, z dala od żywności i pasz, w miejscu niedostępnym dla dzieci. Unikać kontaktu z oczami i skórą. W przypadku rozlania nawozu miejsca zanieczyszczone przemyć dużą ilością wody. Chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych i mrozu.

### UTYLIZACJA

Nie wylewać do kanalizacji; materiał oraz jego opakowanie zutylizować w bezpieczny sposób. Unikać uwalniania do środowiska. Postępować zgodnie z instrukcją lub kartą charakterystyki. Pusty pojemnik wypluć trzykrotnie. Nie palić. Nie używać pojemnika do innych celów.

### ZASTRZEŻENIE:

Producent i sprzedawcy tego produktu gwarantują, że oryginalnie zamknięte opakowanie zawiera określone w etykiecie składniki w ramach dopuszczalnej tolerancji, natomiast nie udzielają żadnych gwarancji dotyczących korzystania z tego materiału i nie ponoszą odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody lub obrażenia wynikające z przechowywania, obsługi lub stosowania tego produktu.

200 l  Masa netto: 258 kg  
1000 l  Masa netto: 1290 kg