

Elvita

NPK 8-45-8

NAWÓZ WE - Typ nawozu: B.1.1.

WIELOSKŁADNIKOWE NAWOZY NIEORGANICZNE ZAWIERAJĄCE PODSTAWOWE SKŁADNIKI POKARMOWE
NAWÓZ NPK (S) 8-45-8 (11) Z BOREM (B), MIEDZIĄ (Cu), ŻELAZEM (Fe), MANGAN (Mn), MOLIBDENEM (Mo)
I CYNKIEM (Zn) - MIESZANKA

Skład:	% wag.	
Azot całkowity (N)	8	
Azot amonowy (N-NH ₄)	8	
Pięciotlenek fosforu (P ₂ O ₅)	45	rozpuszczalny w obojętnym roztworze cytrynianu amonu i wodzie
Tlenek potasu (K ₂ O)	8	rozpuszczalny w wodzie
Trójtlenek siarki (SO ₃)	10,8	rozpuszczalny w wodzie
Bor (B)	0,1	rozpuszczalny w wodzie
Miedź (Cu)	0,05	schelatowana przez EDTA
Żelazo (Fe)	0,1	schelatowane przez EDTA
Mangan (Mn)	0,1	schelatowany przez EDTA
Molibden (Mo)	0,01	rozpuszczalny w wodzie
Cynk (Zn)	0,2	schelatowany przez EDTA

Zakres pH gwarantujący dobrą stabilność nawozu zawiera się w przedziale pomiędzy 4 a 7,3.

Nawóz zawiera magnez (Mg)

Uprawa	Termin	Dawka w kg/ha (jednorazowa)	Ilość cieczy roboczej (l/ha)
zboża	jesień: od fazy 3 liści	2-3	200-300
	wiosna:		
	pełnia krzewienia strzeżenie w żółto	2-3 2-3	200-300 200-300
rzepak	jesień: faza 4-6 liści	3	200-300
	wiosna:		
	po ruszeniu vegetacji faza zielonego pąka	3 2-3	200-300 200-300
buraki cukrowe	faza 4-6 liści	3	200-300
	przed zwiarcim międzyrzędzi	3	200-300
kukurudza	faza 3-9 liści	3-4	200-300
ziemniaki	przed kwitnieniem 2x	2-4	200-400
	przed kwitnieniem 1x	2	200-300
słonecznik	faza 4-6 liści	2	200-300
	faza tworzenia się koszyczków	2	200-300
warzywa	faza intensywnego wzrostu	3	300-600
	2-3 zabiegi co 14 dni		
drzewa i krzewy owocowe	do początku rozwoju owoców	3	400-600
	2-3 zabiegi co 14 dni		

Dystrybutor:
Elvita Sp. z o.o., 78-627 Różewo
www.elvita.com.pl

Importer: GREEN ECO POLAND Sp. z o.o.
Drogi Brzeskie 5A - 97-306 Grabica
- POLSKA

Producent / Manufacture:
GREEN HAS ITALIA S.p.A.
Corso Alba, 85/89 - 12043
CANALE d'Alba (CN) - ITALY

Środki ostrożności

P305 + P351 + P338 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.

P302 + P352 W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: umyć dużą ilością wody z mydłem.

P304 + P312 W PRZYPADKU POŁKNIECIA: w przypadku złego samopoczucia skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUCI lub z lekarzem.

P304 + P341 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: w przypadku trudności z oddychaniem wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić warunki do oddechu w pozycji umożliwiającej swobodne oddychanie.

W przypadku rozsypania: usunąć na sucho, następnie skażone miejsce przemyć wodą.

Data produkcji:

Nr partii/seria:

Instrukcja stosowania nawozu

- napełnić zbiornik opryskiwacza wodą do 2/3 objętości,
- włączyć mieszadło,
- wycisnąć stopniowo i powoli odmierzoną ilość nawozu, tak aby strumień wody pobierał go na bieżąco.

Opryski należy wykonywać w godzinach wieczornych albo w czasie pochmurnej pogody. Nie wykonywać zabiegów przed spodziewanymi przymrozkami i w temperaturze poniżej 6°C. Nawóz należy chronić przed działaniem bezpośredniego promieniowania słonecznego oraz przed wilgocią, przechowywać w temperaturach od -10°C do +30°C.

MIESZALNOŚĆ: ELVITA NPK 8-45-8 + mikro miesza się z najczęściej stosowanymi pestycydami użytymi w uprawie roślin, z wyjątkiem olejów mineralnych i tymi o reakcji alkalicznej. W przypadku wrzawliwych upraw należy najpierw przeprowadzić próby na kilku roślinach zanim przejdzie się do szerszego zastosowania produktu.

MAGAZYNOWANIE: W suchym i chłodnym miejscu. W przypadku pożaru używać obficie wody, OSTRZEŻENIA: Unikać oprysków podczas najgorętszych godzin dnia, W przypadku wrzawliwych roślin lub odmian nie używać w okresie kwitnienia.

UWAGA: Produkt pracochwytowy, zamieść go z dala od dzieci, zwierząt, żywności i pasz. W przypadku kontaktu z oczami natychmiast przemyć dużą ilością wody. Nie mogąc sprawdzić własnego użycia produktu przez kupującego, możemy jedynie zapewnić jego doskonałą jakość.

Instrukcja transportu i przechowywania:

max +30°C



min -10°C



Waga netto:

5 kg

ET808A

MADE IN ITALY

