

amofoska®

NPK 4-16-18

Jest typowym nawozem przedsiewnym. Po wysiewie na rolę niezbędne jest zmieszanie go z glebą. Nawóz ten można stosować pod wszystkie rośliny uprawne, jednak w pierwszej kolejności przeznaczony jest do nawożenia wszystkich zbóż ozimych i rzepaku. W okresie wiosennym AMOFOSKA jest szczególnie przydatna do nawożenia ziemniaków i buraków cukrowych, ze względu na właściwe proporcje fosforu do potasu dla roślin okopowych. Azot należy uzupełnić w formie odpowiednich nawozów azotowych według wymagań nawożonej rośliny. AMOFOSKA NPK 4-16-18 jest też dobrym nawozem pod rośliny strączkowe, które potrzebują startowej dawki azotu właśnie w ilości zawartej w tym nawozie oraz roślin motylkowych drobnonasiennych, uprawianych w mieszankach z trawami.



Właściwości

AMOFOSKA NPK 4-16-18 jest granulowanym nawozem wieloskładnikowym o następującej zawartości składników pokarmowych.

Makroelementy

- 4% N azot całkowity w formie amonowej,
- 16% P₂O₅ pięciotlenek fosforu rozpuszczalny w kwasach mineralnych, co najmniej: 5% P₂O₅ pięciotlenek fosforu rozpuszczalny w obojętnym roztworze cytrynianu amonu i w wodzie, co najmniej 2,5% P₂O₅ pięciotlenek fosforu rozpuszczalny w wodzie,
- 18% K₂O tlenek potasu rozpuszczalny w wodzie,
- 8% CaO tlenek wapnia rozpuszczalny w wodzie,
- 11% SO₃ trójtlenek siarki w postaci siarczanów rozpuszczalnych w wodzie.

Dawki

Głównym składnikiem tego nawozu jest potas, tak więc dawki należy ustalić według zapotrzebowania nawożonych roślin na potas oraz według zawartości potasu przyswajalnego w glebie. Proporcja fosfor-potas zapewnia wystarczające nawożenia fosforem wszystkich roślin, jeśli zastosuje się prawidłową dawkę potasu. W większości przypadków będzie konieczne uzupełniające nawożenie azotem, najlepiej mocznikiem lub saletrą amonową Puławy.

Nawożone rośliny	Dawka
Zboża ozime	300 - 500
Zboża jare	250 - 400
Rzepak ozimy	500 - 700
Buraki cukrowe	700 - 900

Mikroelementy (B, Co, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn) pochodzące z naturalnych fosforytów są cennym dodatkiem do nawozu poprawiającym przyswajalność pozostałych składników. Według obowiązujących kryteriów, nawóz ten nie zawiera szkodliwych ilości metali ciężkich takich jak arsen, kadm, ołów i rtęć, jest zatem bezpieczny dla środowiska. Wysoka jakość granulek, tj. jednolita wielkość ziaren, jednorodny skład każdej granulki i brak pyłu ułatwia równomierny wysiew. Siarka w formie łatwo przyswajalnej jest wartościowym składnikiem pokarmowym dla roślin siarkolubnych, szczególnie polecanym do stosowania na glebach o niskiej zawartości siarki.

ZOT

Dystrybutor:

Zakład Obrotu Towarowego „Siarkopol” Sp. z o.o.
39-400 Tarnobrzeg, ul. Chemiczna 11
NIP 867-19-48-138, REGON 830470654

Biuro Handlu:

tel. 15/855 48 22, 15/855 50 17
fax 15/822 94 97

Nawożone rośliny	Dawka
Ziemniaki	600 - 800
Strączkowe (bobik, groch, łubiny)	400 - 600
Koniczyna i lucerna z trawami (zielonka)	500 - 700

Orientacyjna dawka wysiewu nawozu w kg na 1ha

Podane dawki są orientacyjne i należy je modyfikować według wielkości spodziewanego plonu. Nawóz ten można stosować wczesną wiosną na użytki zielone w dawce nie przekraczającej 400 kg nawozu na ha. Wczesną wiosną i przed kolejnym pokosem lub wypasem pastwiska, należy dodatkowo zastosować 60 kg N/ha.