

## Nawóz płynny fosfor plus potas

### NAWÓZ WE

Roztwór nawozowy PK 12,0 – 6,0

Skład nawozu: 12,0% (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) pięciotlenek fosforu rozpuszczalny w wodzie; 6,0% (K<sub>2</sub>O) tlenek potasu rozpuszczalny w wodzie.

Zawarte w nawozie fosfor w postaci jonów fosforanowych oraz potas są bardzo dobrze i szybko przyswajalne przez rośliny. Forma płynna nawozu umożliwia stosowanie go zarówno do nawożenia doglebowego w postaci nierozcieńczonej, jak i do nawożenia dolistnego po rozcieńczeniu. Polecany jest jako nawóz interwencyjny, gdyż pozwala na szybkie uzupełnienie fosforu i potasu w glebie w formach bardzo szybko działających. Nawóz świetnie nadaje się też do fertygacji.

### PRZEZNACZENIE

Nawóz przeznaczony jest do uprawy wszystkich rodzajów roślin, szczególnie na glebach, gdzie występuje deficyt fosforu. Można go stosować zarówno przedsiwnie – rozlewając nawóz bez rozcieńczenia za pomocą opryskiwacza na glebę (bezpośrednio przed zasiewami lub nasadzeniami), jak również pogłównie - rozlewając nawóz na rośliny już rosnące. Taka metoda stosowania pozwala na całkowite pokrycie potrzeb roślin na fosfor i potas. Forma płynna nawozu pozwala na podawanie nawozu w fazach wzrostu roślin w których występuje największe zapotrzebowanie na zawarte w nim składniki. Nawóz można również stosować w nawożeniu dolistnym poprzez rozcieńczenie z wodą w stosunku 2:100.

### SPOSÓB STOSOWANIA

Podane dawki produktu stanowią zalecenia. Szczegółowe dawki należy określić na podstawie analizy gleby oraz wysokości oczekiwanego plonu.

#### Nawożenie doglebowe:

Uprawa	Dawka
Rzepak ozimy	200-300 l/ha przedsiwnie
	100-200 l/ha pogłównie wiosną
Zboża	200-300 l/ha przedsiwnie
	100-200 l/ha pogłównie wiosną
Burak cukrowy, kukurydza	300-400 l/ha przedsiwnie
Ziemniaki	200-300 l/ha przedsiwnie
Papryka	200-300 l/ha przedsiwnie lub w okresie wegetacji poprzez fertygację
Ogórek	200-400 l/ha
Cebula, czosnek	200-400 l/ha
Warzywa kapustne	300-500 l/ha
Inne warzywa	250-450 l/ha
Drzewa i krzewy owocowe	150-250 l/ha

**Nawożenie dolistne:** 5-10 l/ha

**Fertygacja:** 1-2 l na 1000l wody

### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Chronić przed dziećmi. Stosować rękawice ochronne. W PRZYPADKU POŁKNIĘCIA: W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/lekarzem. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. W celu uniknięcia zagrożenia dla zdrowia człowieka i środowiska należy postępować zgodnie z zaleceniami dotyczącymi stosowania. W przypadku rozlania spłukać dużą ilością wody.