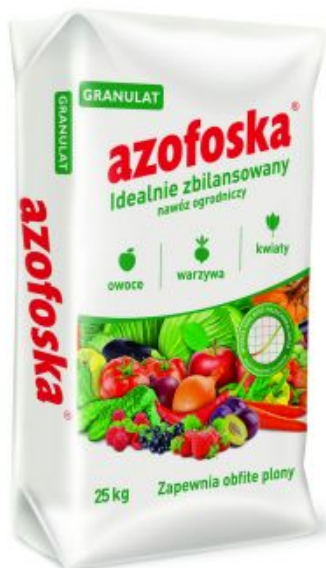


Nawóz ogrodniczy Azofoska granulaty worki 25 kg



Cena: 164,06 PLN

Opis słownikowy

Czas wysyłki	2 dni robocze
Ilość w opakowaniu zbiorczym	1 sztuka
Producent	Inco

Opis produktu

Nawóz ogrodniczy Azofoska granulaty worki 25 kg

Uniwersalny nawóz przeznaczony do nawożenia przedsiewnego oraz późniejszego w uprawach szklarniowych, polowych, a także pod osłonami i w ogródkach przydomowych.

Posiada wszystkie mikro i makroelementy w zrównoważonych proporcjach, niezbędnych do prawidłowego wzrostu i rozwoju roślin.

Zawarte w nawozie składniki pokarmowe są łatwo przyswajalne i gwarantują uzyskanie dobrej jakości wysokich plonów.

Azofoska[®]



Nawóz nie zawiera w składzie chlorków, dzięki czemu **jest uniwersalny**, gdyż wiele roślin uprawnych jest wrażliwych na podwyższone stężenie chlorków w podłożu.

Azofoska w składzie **posiada dużą ilość azotu**, co czyni ją typowym nawozem wiosennym.

Nawóz zawiera **azot w formie wolnodziałającej** (wiązana w glebie) oraz **szybkodziałającej** (szybko wiązanej w glebie), przez co istnieje możliwość przedsięwzięcia (przedwegatacyjnego) oraz późniejszego (po siewie lub sadzeniu roślin).

Prócz azotu w składzie nawozu znajdują się:

- **Siarka** - dzięki czemu roślin zawiera mniej szkodliwych dla człowieka azotanów i azotynów oraz sprawia, że roślina jest mniej podatna na atak szkodników i choroby.
- **Magnez** - ważny składnik w uprawie warzyw i owoców ze względu na niewystarczającą obecność w diecie człowieka.
- **Komplet sześciu mikroelementów (bor, cynk, mangan, miedź, molibden, żelazo)**, dzięki czemu może być stosowany przy braku nawożenia obornikiem.

Skład:

- 13,6% (N) azot całkowity;
- 5,5% (N) azot azotanowy;
- 8,1% (N) azot amonowy;
- 6,4% (P₂O₅) pięciotlenek fosforu rozpuszczalny w obojętnym roztworze cytrynianu amonu i wodzie,
- 5,8% (P₂O₅) pięciotlenek fosforu rozpuszczalny w wodzie;
- 19,1% (K₂O) tlenek potasu rozpuszczalny w wodzie;
- 4,5% (MgO) tlenek magnezu całkowity;

- 23,0% (SO₃) trójtlenek siarki ca?kowity;
- 0,045% (B) bor ca?kowity;
- 0,18% (Cu) mied? ca?kowita;
- 0,17% (Fe) ?elazo ca?kowite;
- 0,27% (Mn) mangan ca?kowity;
- 0,04% (Mo) molibden ca?kowity;
- 0,045% (Zn) cynk ca?kowity.
- Nawóz NPK (MgO+SO₃) 13,6-6,4-19,1 (4,5+23,0) z borem, miedzi?, ?elazem, manganem, molibdenem, cynkiem.

Uwaga! Informujemy, ?e w tego typu produktach, otwór znajduj?cy si? u góry worka jest otworem fabrycznym, technologicznym i nie stanowi wady produktu. W celu zapewnienia bezpiecze?stwa w czasie transportu, otwór jest zaklejany przed wysy?k?.



UWAGA! Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zwróć uwagę na zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia oraz przestrzegaj środków ostrożności zamieszczonych w etykiecie.

W przypadku produktów będących środkami ochrony roślin w rozumieniu ustawy o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013 r. (Dz. U. 2018 poz. 1310 ze zm.) oraz rozporządzenia nr 1107/2009 (Dz. U. 2011 nr 284 poz. 1673 ze zm.), złożyć zamówienie oraz być umową sprzedaży mogą jedynie Klienci będący osobami fizycznymi posiadającymi pełną zdolność do czynności prawnych oraz posiadającymi kwalifikacje wymagane od osób nabywających środki ochrony roślin określone w art. 28 ustawy o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013 r. (Dz. U. 2018 poz. 1310 ze zm.).

Galeria

UWAGA! Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zwróć uwagę na zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia oraz przestrzegaj środków ostrożności zamieszczonych w etykiecie.



W przypadku produktów będących środkami ochrony roślin w rozumieniu ustawy o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013 r. (Dz. U. 2018 poz. 1310 ze zm.) oraz rozporządzenia nr 1107/2009 (Dz. U. 2011 nr 284 poz. 1673 ze zm.), złożyć zamówienie oraz być umową sprzedaży mogą jedynie Klienci będący osobami fizycznymi posiadającymi pełną zdolność do czynności prawnych oraz posiadającymi kwalifikacje wymagane od osób nabywających środki ochrony roślin określone w art. 28 ustawy o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013 r. (Dz. U. 2018 poz. 1310 ze zm.).