

Nawóz ogrodniczy Azofoska Pylista 10 kg Outlet



Cena: 60,47 PLN

Opis słownikowy

Ilość w opakowaniu zbiorczym	4 sztuki
Producent	Inco

Opis produktu

Towar może być uszkodzony, uszkodzone oryginalne opakowanie.

Produkt może być zapakowany w opakowanie zastępcze.

Nawóz zawiera komplet sześciu mikroelementów co sprawia, że może być z powodzeniem stosowany także w przypadku braku nawożenia organicznego. Azofoska to nawóz o niskiej zawartości chlorków – u większości roślin zwiększone stężenie chlorków w podłożu powoduje słaby wzrost, negatywnie wpływa na wielkość a przede wszystkim jakość plonu i zdolność przechowalniczą. Wszystkie składniki pokarmowe zawarte w Azofosce występują w optymalnych dla większości roślin proporcjach, w związkach łatwo przyswajanych, w krótkim okresie po zastosowaniu.

Proporcje oraz formy składników pokarmowych pozwalają na efektywne wykorzystanie Azofoski przy nawożeniu przedsięwzięciem i pogłównym.

Azofoska wnosi do gleby ważne dla roślin drugorzędowe składniki pokarmowe (magnez i siarka), które wpływają na mniejszą podatność

roślin na choroby i szkodniki.

NPK (MgO + SO₃) 13,3 - 6,1 - 17,1 (4,5 + 21,0)

Nawóz zawiera także: bor, miedź, żelazo, mangan, molibden, cynk, magnez, siarkę.

SPOSÓB STOSOWANIA:

- Rośliny jednoroczne

Przed siewem lub sadzeniem roślin odpowiednią dawkę nawozu (patrz tabela) należy rozsiać równomiernie na nawożoną powierzchnię i wymieszać dokładnie z uprawną warstwą gleby. Wysiew nasion lub sadzenie roślin najlepiej przeprowadzić po upływie kilku dni od zastosowania nawozu.

- Rośliny wieloletnie

Zalecaną dawkę należy rozsiać równomiernie na nawożoną powierzchnię, zgodnie z zaleceniami w tabeli. Jeśli to możliwe nawóz wymieszać z wierzchnią warstwą gleby (nie uszkodzając korzeni).

UWAGA: Podczas nawożenia pogłównego należy unikać rozsiewu nawozu bezpośrednio na roślinę (liście, łodygi itp.), oraz jednorazowo nie stosować dawki większej niż 5 kg/100 m².

Nawóz zawiera komplet sześciu mikroelementów co sprawia, że może być z powodzeniem stosowany także w przypadku braku nawożenia organicznego. Azofoska to nawóz o niskiej zawartości chlorków – u większości roślin zwiększone stężenie chlorków w podłożu powoduje słaby wzrost, negatywnie wpływa na wielkość a przede wszystkim jakość plonu i zdolność przechowalniczą. Wszystkie składniki pokarmowe zawarte w Azofosce występują w optymalnych dla większości roślin proporcjach, w związkach łatwo przyswajanych, w krótkim okresie po zastosowaniu.

Proporcje oraz formy składników pokarmowych pozwalają na efektywne wykorzystanie Azofoski przy nawożeniu przedsięwzięciem i pogłównym.

Azofoska wnosi do gleby ważne dla roślin drugorzędowe składniki pokarmowe (magnez i siarka), które wpływają na mniejszą podatność roślin na choroby i szkodniki.

NPK (MgO + SO₃) 13,3 - 6,1 - 17,1 (4,5 + 21,0)

Nawóz zawiera także: bor, miedź, żelazo, mangan, molibden, cynk, magnez, siarkę.

SPOSÓB STOSOWANIA:

- Rośliny jednoroczne

Przed siewem lub sadzeniem roślin odpowiednią dawkę nawozu (patrz tabela) należy rozsiać równomiernie na nawożoną powierzchnię i wymieszać dokładnie z uprawną warstwą gleby. Wysiew nasion lub sadzenie roślin najlepiej przeprowadzić po upływie kilku dni od zastosowania nawozu.

- Rośliny wieloletnie

Zalecaną dawkę należy rozsiać równomiernie na nawożoną powierzchnię, zgodnie z zaleceniami w tabeli. Jeśli to możliwe nawóz wymieszać z wierzchnią warstwą gleby (nie uszkodzając korzeni).

UWAGA: Podczas nawożenia pogłównego należy unikać rozsiewu nawozu bezpośrednio na roślinę (liście, todygi itp.), oraz jednorazowo nie stosować dawki większej niż 5 kg/100 m².

UWAGA! Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informację zamieszczoną 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 informację zamieszczoną 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.).

