

## Nawóz do trawników Agrecol na mech 10 kg



Cena: 94,00 PLN

### Opis słownikowy

Ilość w opakowaniu zbiorczym 1 sztuka

Producent Agrecol

### Opis produktu

#### Cechy:

- skoncentrowany nawóz, zawiera aż 7% żelaza
- ogranicza występowanie mchu na trawnikach
- wydajność: 10 kg na ok. 40 m<sup>2</sup>

#### Zawartość

Mieszanina nawozów WE

azot (N) – 15%

żelazo (Fe) – 7%

Nawóz do trawników na mech to granulowany nawóz mineralny. Przygotowany do nawożenia trawników, na których występuje mech. Zawarte w nawozie żelazo natychmiastowo hamuje proces rozwoju mchu, a wysoka zawartość azotu powoduje szybkie zarastanie trawą pustych miejsc.

Wzmacniające działanie azotu sprawia, że osłabiona występowaniem mchu trawa staje się zdrowsza, odzyskuje soczysty, zielony kolor, a darń staje się silna i zwarta.

#### Sposób stosowania:

Stosować od marca do sierpnia, co 45-60 dni. Od września należy zastosować nawóz jesienny.

#### Sposób 1 – Posypowo

1. Przed zastosowaniem nawozu trawnik powinien być wilgotny lub podlany, aby granule nawozu przyczepiły się do mchu.
2. Odmierz odpowiednią ilość nawozu: 20 g nawozu na każdy 1 m<sup>2</sup> trawnika. Podczas zakładania nowego trawnika stosować 40 g na 1 m<sup>2</sup> uprzednio przygotowanej gleby.
3. Rozsyp nawóz równomiernie na trawniku ręcznie lub specjalnym siewnikiem.
4. Po zastosowaniu nawozu, odczekaj godzinę, a następnie trawnik obficie podlej wodą.

#### Sposób 2 – W formie płynnej

1. Odmierz odpowiednią ilość nawozu: 80 g nawozu.
2. Rozpuść 80 g nawozu w 4 litrach wody.
3. Uzyskanym roztworem podlej trawnik. 4 litry roztworu wystarcza na podlanie 4 m<sup>2</sup> trawnika.
4. Po zastosowaniu nawozu, odczekaj godzinę, a następnie trawnik obficie podlej wodą.

Uwaga: Nie nawozić przy silnym nasłonecznieniu. Stosować przy bezwietrznej pogodzie lub w kierunku „z wiatrem”. Nie stosować w pierwszym roku od założenia trawnika. Stosować zgodnie z zaleceniami – nie przekraczać zalecanych dawek, gdyż może to spowodować zniszczenie trawy. Nawóz ten jest preparatem silnie brudzącym. Należy unikać kontaktu nawozu z elementami betonowymi i ceramicznymi. Stosować rękawice ochronne i unikać kontaktu produktu z odzieżą.

1 garść to około 30 – 40 g nawozu.

**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.).

