



nawóz do **BORÓWEK**

agrecol



agrecol[®]

nawóz do

BORÓWEK



1,2 kg na 60 roślin*

**SUPER
WYDAJNOŚĆ**



OBFITE PŁONY

DORODNE OWOCE

DOBRA KONDYCJA

* w uprawie młodych roślin

agrecol[®]

nawóz
do borówek



agrecol
nawóz do
borówek

Wieloskładnikowy stały nieorganiczny nawóz makroskładnikowy NPK (Mg) nawóz zawierający mikroskładniki pokarmowe, 15-5-7 (+3)
Zawartość składników pokarmowych, % (m/m):
15% - azot całkowity (N) w postaci azotu amonowego
5% - pięciotlenek fosforu (P₂O₅) całkowity, w tym:
• 4,5% - pięciotlenek fosforu (P₂O₅) rozpuszczalny w wodzie
• 5% - pięciotlenek fosforu (P₂O₅) rozpuszczalny w obojętnym roztworze cytrynianu amonu
7% - tlenek potasu (K₂O) rozpuszczalny w wodzie
3% - tlenek magnezu (MgO) rozpuszczalny w wodzie
0,1% - miedź całkowita (Cu) w postaci siarczanu,
0,6% - żelazo całkowite (Fe) w postaci siarczanu,
0,17% - mangan całkowity (Mn) w postaci siarczanu,
0,05% - cynk całkowity (Zn) w postaci siarczanu.

Granulometria: Granule, 95% produktu przechodzi przez sito o rozmiarze oczek 4 mm

Wykaz składników:
siarczan amonu² (CAS 7783-20-2), siarczan potasu¹ (CAS 7778-80-5), siarczan magnezu¹ (CAS 14168-73-1), fosforan dwuamonowy¹ (CAS 7783-28-0)
¹CMC1: Pierwotne surowce i mieszaniny
²CMC11: Produkty uboczne w rozumieniu dyrektywy 2008/98/WE

Masa netto: **1,2 kg**

Producent:
AGRECOL
Agrecol Sp. z o.o.
98-400 Wieruszów, Mieszary 2
tel.: +48 62 78 32 000
infolinia: 62 72 08 018
www.agrecol.pl



agrecol
Inne przydatne
w uprawach
produkty AGRECOL



SWITCH 62,5 WG – zwalcza choroby grzybowe roślin owocowych, ozdobnych i warzywnych



SPINTOR 240 SC - preparat do upraw ekologicznych zwalcza wciornastki i zwiłki w uprawach owoców i warzyw



BORÓWKI - nawóz do borówek i jagód kamczackich

Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zapoznaj się z zagrożeniami i postępuj zgodnie ze środkami ostrożności wymienionymi na etykiecie.



agrecol[®]

nawóz
do borówek



WPLYWA POZYTYWNIIE NA KWASOWOŚĆ PODŁOŻA

ZAPEWNI OBFITE PŁONY I DORODNE OWOCE

POLECANY RÓWNIĘŻ W INNYCH UPRAWACH ROŚLIN KWASOLUBNYCH

Wieloskładnikowy nawóz mineralny przeznaczony do nawożenia borówek i innych roślin kwasolubnych. Dzięki dużej zawartości siarczanu amonu nawóz obniża odczyn gleby, tworząc optymalne warunki rozwoju dla roślin wymagających kwaśnego podłoża. Dzięki granulowanej formie jest wygodny w stosowaniu i gwarantuje równomierne uwalnianie substancji odżywczych. Jego pełnowartościowy skład w pełni pokrywa zapotrzebowanie roślin na makro- i mikroskładniki pokarmowe. Nawóz gwarantuje intensywny wzrost roślin, dzięki czemu plony są obfite, a owoce dorodne, prawidłowo wybarwione i bardzo smaczne. Nawóz ten zapewnia idealne warunki rozwoju dla roślin kwasolubnych w tym także borówek i zapewnia optymalne odżywienie.

Instrukcje dotyczące stosowania

Borówki i inne rośliny kwasolubne od marca do sierpnia, co 45-60 dni. Od września należy zastosować nawóz jesienny.



Sposób stosowania

- Odmierz odpowiednią ilość nawozu*, która uzależniona jest od wieku roślin:
- Rozsyp nawóz równomiernie wokół rośliny i w miarę możliwości wymieszaj z wierzchnią warstwą gleby.
- Po zastosowaniu nawozu, roślinę obficie podlej wodą.

- młode rośliny (pierwszy rok po posadzeniu) – zastosuj 20 g nawozu na roślinę,
- starsze rośliny (kolejne lata uprawy) – zastosuj 30-40 g nawozu na roślinę.

Stosować wyłącznie w uzasadnionej potrzebie. Nie przekraczać dawki.

*Nawóz ten może być stosowany również do zakwaszania podłoża w uprawach innych roślin kwasolubnych, takich jak: różaneczniki, azalie, wrzosey, wrzoście, hortensje i iglaki. Do zakwaszania podłoża (w przypadku odczynu podłoża powyżej pH 6) nawóz wymieszaj z podłożem w dawce 10 g nawozu na 10 litrów podłoża lub rozsyp wokół roślin dwukrotnie w okresie wiosennym w odstępie 1 miesiąca, w dawce 25 g na 1 m².

1 garść = ok. 30-40 g nawozu

Przechowywanie: Przechowywać wyłącznie w szczelnie zamkniętym, oryginalnym pojemniku. Przechowywać w suchym i ciemnym miejscu, w temperaturze do +30°C.

Środki ostrożności: Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. Chronić przed dziećmi. Unikać uwolnienia do środowiska. Zawartość/pojemnik usuwać do odpowiednio oznakowanych kontenerów przeznaczonych do selektywnej zbiórki odpadów opróżnianych przez uprawnioną firmę. Nie spożywać. W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza – pokaz opakowanie lub etykietę. Zanieczyszczone oczy lub skórę przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza. Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt. W razie przypadkowego rozsypania, nawóz zebrać na sucho, a w razie konieczności zabrudzoną powierzchnię splukać dużą ilością wody.

Data ważności: produkt bezterminowy pod warunkiem przechowywania zgodnie z zaleceniami. Nr partii: na opakowaniu.

CE 1,2 kg → 60 roślin*

niezawodny nawóz posypowy

