

ZAKŁADY CHEMICZNE „Siarkopol” TARNOBRZEG Sp. z o.o.

Nawozy Jesienne

Katalog Produktów



— ogrod2001.pl



1 kg



5 903163 350256 >

5 kg



5 905548 692852 >

10 kg



5 905548 692906 >

25 kg



5 905548 692913 >

5 kg



5 905548 692692 >

10 kg



5 903163 350270 >

25 kg



5 905548 692944 >

Ogród 2001 uniwersalny jesienny

C €

PK (Mg) 11-16 (3)

nawóz zawierający mikrośladniki pokarmowe (B, Cu, Fe, Zn)
PFC 1(C)(I)(a)(ii):
Wieloskładnikowy stały nieorganiczny nawóz makroskładnikowy z mikrośladnikami

Niedeklarowane makroskładniki pokarmowe:

Wapń w przeliczeniu na tlenek wapnia (CaO)
całkowity, % (m/m) ok. 15%

Wapń w przeliczeniu na tlenek wapnia (CaO)
rozpuszczalny w wodzie, % (m/m) ok. 9%

Siarka w przeliczeniu na tritlenek siarki (SO₃)
całkowity, % (m/m) ok. 19,0

Siarka w przeliczeniu na tritlenek siarki (SO₃)
rozpuszczalny w wodzie, % (m/m) ok. 12%



Właściwości

Ogród 2001 uniwersalny jesienny:

- wspomaga procesy drewnienia, chroniąc rośliny przed przemarznięciem (nie zawiera azotu),
- reguluje gospodarkę wodną (potas),
- stymuluje rozwój systemu korzeniowego (fosfor),
- ułatwia ruszenie rośliny wiosną,
- zapewnia wysoki stopień wykorzystania fosforu, potasu i siarki w wiosenno-letnim sezonie wegetacyjnym.

Transport

Opakowanie	Liczba opakowań na palecie	Waga palety
1 kg	400	0,4 t
5 kg	200	1 t
10 kg	100	1 t
25 kg	40	1 t

Ogród 2001 do trawników jesienny

C €

PK (Mg) 12-23 (4)

PFC 1(C)(I)(a)(ii):
Wieloskładnikowy stały nieorganiczny nawóz makroskładnikowy

Niedeklarowane makroskładniki pokarmowe:

Wapń w przeliczeniu na tlenek wapnia (CaO)
całkowity, % (m/m) ok. 16%

Wapń w przeliczeniu na tlenek wapnia (CaO)
rozpuszczalny w wodzie, % (m/m) ok. 6%

Siarka w przeliczeniu na tritlenek siarki (SO₃)
całkowity, % (m/m) ok. 13,0

Siarka w przeliczeniu na tritlenek siarki (SO₃)
rozpuszczalny w wodzie, % (m/m) ok. 10%



Właściwości

Ogród 2001 do trawników jesienny:

- zapewnia prawidłowe przygotowanie trawnika do nadchodzącej zimy,
- reguluje gospodarkę wodną (potas),
- stymuluje rozwój systemu korzeniowego (fosfor),
- ułatwia ruszenie trawnika wiosną,
- zapewnia wysoki stopień wykorzystania fosforu, potasu i siarki w wiosenno-letnim sezonie wegetacyjnym.

Transport

Opakowanie	Liczba opakowań na palecie	Waga palety
5 kg	200	1 t
10 kg	100	1 t
25 kg	40	1 t



Ogród 2001 pod iglaki jesienny

€ €

PK (Mg) 10-16 (4)

nawóz zawierający mikrośladniki pokarmowe (B, Cu, Fe, Zn)
PFC 1(C)(I)(a)(ii):
Wieloskładnikowy stały nieorganiczny nawóz makroskładnikowy z mikrośladnikami

Niedeklarowane makroskładniki pokarmowe:

Wapń w przeliczeniu na tlenek wapnia (CaO) całkowity, % (m/m) ok. 15%

Wapń w przeliczeniu na tlenek wapnia (CaO) rozpuszczalny w wodzie, % (m/m) ok. 9%

Siarka w przeliczeniu na tritlenek siarki (SO₃) całkowity, % (m/m) ok. 19,0

Siarka w przeliczeniu na tritlenek siarki (SO₃) rozpuszczalny w wodzie, % (m/m) ok. 12%



Właściwości

Ogród 2001 pod iglaki jesienny:

- wspomaga procesy drewnienia, chroniąc rośliny przed przemarznięciem,
- stymuluje rozwój systemu korzeniowego (fosfor),
- reguluje gospodarkę wodną (potas),
- zapewnia zielone wybarwienie, zapobiega brązowieniu igieł (magnez w postaci siarczanowej),
- ułatwia prawidłową wegetację w okresie wiosennym.

Transport

Opakowanie	Liczba opakowań na paletę	Waga palety
1 kg	400	0,4 t
5 kg	200	1 t
10 kg	100	1 t
25 kg	40	1 t

Ogród 2001 do roślin kwaśnolubnych jesienny

€ €

PK (MgS) 10-16 (4-33)

nawóz zawierający mikrośladniki pokarmowe (B, Cu, Fe, Zn)
PFC 1(C)(I)(a)(ii): Wieloskładnikowy stały nieorganiczny nawóz makroskładnikowy z mikrośladnikami



Właściwości

Ogród 2001 do roślin kwaśnolubnych jesienny:

- lekko zakwasza lokalnie glebę (niskie pH nawozu),
- wspomaga procesy drewnienia, chroniąc rośliny przed przemarznięciem (nawóz nie zawiera azotu),
- stymuluje rozwój systemu korzeniowego (fosfor),
- reguluje gospodarkę wodną (potas),
- poprawia wybarwienie i zapobiega brązowieniu igieł drzew i krzewów iglastych (magnez w postaci siarczanowej),
- ułatwia prawidłową wegetację w okresie wiosennym.

Transport

Opakowanie	Liczba opakowań na paletę	Waga palety
2 kg	250	0,5 t
5 kg	200	1 t

Sekretariat

tel. +48 15 856 58 01
e-mail: sekretariat@zchsiarkopol.pl

Biuro Obsługi Klienta

tel. +48 15 856 58 58
e-mail: bok@zchsiarkopol.pl



ZAKŁADY CHEMICZNE „Siarkopol” TARNOBRZEG Sp. z o.o.
ul. Chemiczna 3, 39-400 Tarnobrzeg

www.ogrod2001.pl

Czerwiec 2024