



OGRÓD 2001

Przeciwno brązowieniu igieł

- Nawóz nieorganiczny granulowany
- Zapobiega obumieraniu igieł
- Eliminuje niedobory magnezu i siarki

NOWOŚĆ!



Nawozy ogrodnicze

ISO 9001
ISO 14001
BUREAU VERITAS
Certification



Nawóz WE
Nawóz nieorganiczny granulowany
Siarczan magnezu

OGRÓD 2001 przeciwko brązowieniu igieł MgS 21-30



Nawóz do stosowania posypowego

PRZEZNACZENIE

W uprawie drzew i krzewów iglastych, jodeł, świerków, sosen, modrzewi, cisów, tui i innych, często występują przebarwienia igieł spowodowane niedoborem magnezu i siarki (barwa zmienia się od koloru jasnozielonego, poprzez żółty do brązowego).

Zawarte w nawozie **OGRÓD 2001 przeciwko brązowieniu igieł** szybko dostępne formy magnezu i siarki zapobiegają temu zjawisku oraz regenerują szpilki częściowo uszkodzone, nadając im naturalny zielony kolor. Nawóz nadaje się również do nawożenia innych roślin, u których występują objawy niedoboru magnezu i siarki.

WŁAŚCIWOŚCI

Nawóz zawiera: 21 % tlenku magnezu (MgO) całkowitego, 16% tlenku magnezu (MgO) rozpuszczalnego w wodzie, 30% siarki (SO₃) rozpuszczalnej w wodzie.

OGRÓD 2001 przeciwko brązowieniu igieł:

- Zapewnia efektywne odżywianie roślin magnezem i siarką w ciągu całego okresu wegetacji,
- Zakwasza lokalnie glebę, stwarzając dogodne warunki do wzrostu iglaków,
- Intensyfikuje formowanie się nowych przyrostów, korzystnie wpływa na rozwój masy korzeniowej,
- Gwarantuje nawożonym iglakom dobrą kondycję i zielone wybarwienie igieł,
- Zapobiega żółknięciu i brunatnieniu igieł,
- Zwiększa odporność iglaków na działanie szkodników i chorób.

ZASADY STOSOWANIA

OGRÓD 2001 przeciwko brązowieniu igieł można stosować w ciągu całego okresu wegetacji, zarówno przed posadzeniem roślin jak i pogłównie. Przy zastosowaniu nawozu przed sadzeniem, należy go wymieszać z glebą na głębokość 10 – 20 cm.

W przypadku stosowania pogłównego, należy go rozsypać równomiernie w promieniu korony drzewa lub krzewu, w miarę możliwości wymieszać z glebą a następnie obficie podlać, szczególnie w okresie suszy.

DAWKI g/m² – w zależności od wielkości drzewa lub krzewu:

Wielkość drzewka lub krzewu	do 1 m	1 – 2 m	2 – 5 m	pow. 5 m
Dawka nawozu	20 – 25	35 – 50	70 – 100	100 – 150

ZAKŁADY CHEMICZNE

„Siarkopol” TARNOBRZEG sp. z o.o.

ul. Zakładowa 50, 39-402 Tarnobrzeg,
telefony: Zespół Sprzedaży Nawozów Mineralnych:
Kierownik 015 855 49 05, Marketing 015 855 49 68,
Inspektorzy 015 855 53 62, 855 48 71, 855 47 65,
Zespół Logistyki: 015 855 52 56
Biuro Obsługi Klienta: 015 855 42 72, fax 015 855 55 67
www.zchsiarkopol.pl

Przedstawiciel: