

## Wariant 1



Dobrze dla zdrowych tuj (dawka na roślinę)

SUBSTRAL 100 dni Nawóz do Iglaków 40 g

SUBSTRAL 100 dni Nawóz do Iglaków

Kwiecień

Maj

Czerwiec

Lipiec

Sierpień

Wrzesień

NAWÓZ WE NPK (Mg) 15+08+10 (2)% (m/m) z mieszaniną mikroelementów. Azot (N) całkowity 15%, w tym 7,9% amonowy, 7,1% azotanowy, pięciotlenek fosforu (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) 8% rozpuszczalny w obojętnym roztworze cytrynianu amonu i w wodzie, 7% rozp. w wodzie, tlenek potasu (K<sub>2</sub>O) 10% rozp. w wodzie, tlenek magnezu (MgO) 2% (1.4% rozp. w wodzie), z mieszaniną mikroskładników pokarmowych: bor (B) 0,02% rozp. w wodzie, miedź (Cu) 0,047% (0,035 rozp. w wodzie), żelazo (Fe) 0,4% (0,09% rozp. w wodzie), mangan (Mn) 0,06% (0,01 rozp. w wodzie), molibden (Mo) 0,02% (0,016% rozpuszczalny w wodzie), cynk (Zn) 0,015% (0,010% rozp. w wodzie).

## Wariant 2



EKO - nawożenie organiczne (dawka na roślinę)

BIO gardena - do roślin iglastych i kwasolubnych 60 g

Kwiecień

Maj

Czerwiec

Lipiec

Sierpień

Wrzesień

Azot organiczny (N): 10% Tlenek siarki (SO<sub>3</sub>): 44% Węgiel organiczny (C): 30% pH < 6

## Wariant 3

### Regeneracja roślin z nawozami BiOgardena:

**Pierwszy krok** to nawożenie dogłębne nawozem organicznym. Nawóz należy wymieszać z glebą i obficie podlać. 8kg nawozu do iglaków BiOgardena wystarcza na 120 do 200 drzew lub krzewów w zależności od ich wielkości.

**Drugi krok** to zastosowanie nawozu interwencyjnego. 25 ml nawozu należy rozrobić w 1 litrze wody. Tak przygotowanym roztworem opryskujemy rośliny. Opryski należy wykonywać raz w tygodniu, dopóki roślina nie wróci do formy.

Nawóz interwencyjny: Azot organiczny (N): 9% Węgiel organiczny (C): 24,5% Zawartość aminokwasów > 50% pH w wodzie: 5-6

Zamów nawozy BIOgardena w GRABLI



Nawozy BIOgardena - producent organicznych nawozów z długo uwalniającym się azotem. Nie pędzi sztucznie trawy, poprawia strukturę i żyzność gleby. Wspomaga rozwój systemu korzeniowego, zwiększa odporność roślin na suszę.