

## Maxy Soil

## Maxy Soil

MAXY SOIL jest kondycjonerem glebowym. płynnym nawozem organicznym, który zawiera wysoką dawkę związków humusowych.

Powoduje także namnażanie i rozwój życia mikrobiologicznego gleby a w szczególności grzybów z rodzaju Trichoderma, bakterii ryzosferycznych takich jak Bacillus subtilis, Bacillus amyloliquefaciens, Bacillus megaterium, Pseudomonas putida, Pseudomonas fluorescens, które są odpowiedzialne za wzrost naturalnej żyzności gleby oraz odporności roślin a przez to wpływa na ich lepszy rozwój, poprawia wygląd oraz plonowanie.

Stosowanie nawozu MAXY SOIL pozwala na szybką odbudowę gleb zdegradowanych oraz uprawianych w monokulturze. Poprawia przyswajanie azotu atmosferycznego oraz ułatwia uwalnianie i wykorzystanie Fosforu z gleby. Nawóz dodatkowo poprawia efektywny rozwój fauny glebowej.

Jest to płynny nawóz organiczny zawierający NPK (azot, tlenek fosforu i tlenek potasu) oraz mikroskładniki, aktywną mikroflorę glebową i huminy glebowe.

### **Skład:**

Roztwór organicznych związków humusowych w ilości minimum 25%

Aktywna Mykoryza - 1%

Bakterie ryzosferyczne -  $5 \times 10^8$  UFC/g

Trichoderma -  $10^6$  UFC/g.

### **Zastosowanie:**

Uprawy ogrodnicze.

### **Dawkowanie:**

DOGLEBOWO

Gleby zdegradowane: 5-8 kg/ha.

### **Uwagi:**

Nie mieszać z produktami zawierającymi miedź oraz fosetyl-Al.

Podawać przed wysadzeniem lub wysiewem roślin a następnie powtarzać 3 razy w sezonie.

Produkt nie zawiera GMO oraz patogenów (salmonella, bakterie kałowe, jaja nicieni).

Produkt całkowicie nieszkodliwy dla ludzi i środowiska naturalnego.

Karencja i prewencja: NIE DOTYCZY.

**Instrukcja przechowywania i transportu:**

Butelkę wraz z nawozem przechowywać zakręconą w miejscu niedostępnym dla dzieci. Przechowywać z dala od źródeł światła i ciepła. Zabezpieczyć przed zamarznięciem. Produkt jest stabilny w normalnych temperaturach i warunkach. Przechowywać w warunkach pokojowych w temperaturze od 4 C do 30 C.

Sposoby zapobiegania wypadkom podczas przechowywania i transportu:

- w przypadku oblania nawozem skóry – obficie zmyć wodą,
- w przypadku oblania nawozem oczu – obficie zmyć wodą i pilnie skontaktować się z lekarzem,
- nie spożywać – w razie spożycia natychmiast wypić dużą ilość wody i pilnie skontaktować się z lekarzem,
- w przypadku rozlania nawozu spłukać dużą ilością wody.

Termin ważności 3 lata od daty produkcji.

**Dostępne opakowania:** butelka plastikowa 5 000 g.