

# Preparat mikrobiologiczny P-Drakol Target Natural 50 g

Cena: 44,65 PLN



## Opis słownikowy

Ilość w opakowaniu zbiorczym	14 sztuk
Producent	Tamark S.A.

## Opis produktu

### Cechy:

- stymuluje procesy regeneracji
- naturalny preparat mikrobiologiczny
- bez okresu karencji
- do stosowania w formie oprysku i podlewania
- bezpieczny dla ludzi, zwierząt domowych i roślin

Preparat mikrobiologiczny w formie koncentratu stymulujący procesy regeneracji po wystąpieniu czynnika stresowego oraz wpływający na prawidłowy rozwój korzeni. Przyczynia się do zmniejszania występowania uszkodzeń trawnika, poprzez ograniczenie ubytków w murawie trawnika.

Stosuje się go w ochronie trawników. Można go stosować przez cały okres wegetacji.

Środek zawiera najwyższe stężenie pożytecznych bakterii na rynku. Nie zawiera substancji chemicznych oraz pochodzących od organizmów genetycznie modyfikowanych. Stosuje się go dogłębowo.

### Sposób użycia:

1. Oprysk. Stosować w przypadku zauważenia uszkodzeń. Po wykonaniu oprysku, obszar, na którym zastosowano preparat należy

obficie podlać aby umożliwić wniknięcie preparatu w strefę korzeni. Zabieg najlepiej wykonać po wertykulacji i aeracji trawnika.

Zalecana dawka to 10 g środka na 2-5 litrów wody (w zależności od nasilenia szkodnika). Jedno opakowanie P-Drakol wystarczy na oprysk nawet 250 m<sup>2</sup> powierzchni.

Zabiegi preparatem P-Drakol można powtarzać co 14-21 dni.

Jest bezpieczny dla ludzi, zwierząt domowych i roślin. Nie posiada okresu karencji.

#### Dawkowanie preparatu P-Drakol



Rośliny warzywne, owocowe, rośliny ozdobne, trawnik

Opryskiwanie: 20g w 4-10l na 200-250 m<sup>2</sup>

Po zastosowaniu zalecane jest wymieszanie preparatu z glebą np. przez przekopanie lub zagrabienie.

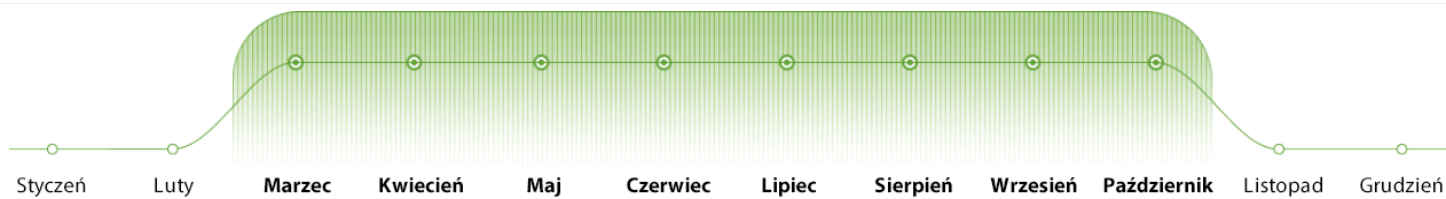
W przypadku założonego trawnika zabieg wykonać najlepiej po wertykulacji lub aeracji.



#### Zaprawianie nasion

1 g preparatu na ilość materiału siewnego przeznaczonego na 10m<sup>2</sup> powierzchni uprawy

#### Kiedy stosować P-Drakol?



#### Jak stosować P-Drakol?



Preparat występuje w formie koncentratu. Przed użyciem odpowiednią dawkę należy rozcieńczyć z wodą. Środek można zastosować za pomocą opryskiwacza lub podlewania.