



Ulepszona formuła!
Więcej azotu i fosforu,
3% kwasu
humusowego

MIKROGRANULAT – NAWÓZ DO WYSIEWU ULTRAZŁOKALIZOWANEGO

Siew z mikrogranulatem ROCKET to:

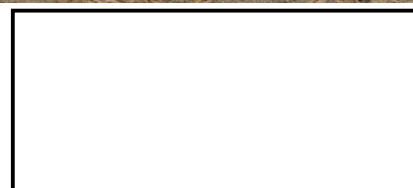
- ✓ Łatwo dostępny: azot, fosfor, cynk i 3% kwasu humusowego
- ✓ Szybkie i wyrównane wschody
- ✓ Silnie ukorzenione rośliny – odporne na stres (*przymrozek, grad*)
- ✓ Składniki odżywcze aplikowane go gleby wraz z ziarnem
- ✓ Natychmiastowa dostępność składników w strefie „młodego korzenia”

Działanie:

ROCKET to nawóz STARTOWY o strukturze mikrogranulatu, gwarantujący silne ukorzenienie młodych roślin i równomierne wschody (zasiewy i rozsady). ROCKET jest łatwym w dozowaniu mikrogranulatem (0.5-1.2 mm), nie pyłącym, do aplikacji wraz z nasionami w czasie siewu. Wysiew za pomocą specjalnych aplikatorów montowanych do siewników. Wysoka zawartość fosforu współdziałającego z cynkiem stymuluje szybki rozwój systemu korzeniowego, co wpływa znacząco na poziom odżywienia roślin i działa antystresowo. ROCKET jest skutecznym ukorzeniaczem, który gwarantuje najważniejszą - STARTOWĄ dawkę składników odżywczych dla młodej i wrażliwej na stres rośliny. ROCKET zawiera 3% rozpuszczalnych w wodzie substancji humusowych, które poprawiają wchłanianie przez system korzeniowy i zapewniają lepsze wykorzystanie składników odżywczych przez rośliny. Mikrogranulat ROCKET do nawożenia ultrazlokalizowanego – to sprawdzony startowy nawóz o działaniu silnie ukorzeniającym i antystresowym (pomaga przy przymrozkach, gradzie). ROCKET – wyrównane wschody, stabilne i wyższe plonowanie.



SPRAWDŹ CENĘ u Dystrybutora:



Wyłączny dystrybutor w Polsce Grupa Zakupowa dla Obszarów Wiejskich
www.grupa-zakupowa.pl



MIKROGRANULAT – NAWÓZ DO WYSIEWU ULTRAZŁOKALIZOWANEGO

- Skuteczny ukorzeniacz i antystresant
- Szybkie i wyrównane wschody
- Zawiera substancje próchniczne – 3% kw. humusowych
- Aplikowany jednocześnie z nasionami lub bezpośrednio pod korzeń przesadzanych roślin
- **SUPER CENA – sprawdź u Dystrybutora**

GWARANTOWANY SKŁAD

	%
AZOT całkowity (N)	12
amonowy (NH ₄ ⁺)	12
Fosfor całkowity (P ₂ O ₅)	42
rozpuszczalny w obojętnym roztworze cytrynianu sodu	
z czego: rozpuszczalny w wodzie	38
CYNK (Zn) rozpuszczalny w wodzie	2
Rozpuszczalne w wodzie humusy	3
Kolor	czarny
Rozmiar granulatu	ø 0,5-1,2 mm



Sposób użycia

Roślina	Dawka	Czas aplikacji
Kukurydza	20-30 kg/ha	W czasie siewu
Pszemca	25-40 kg/ha	W czasie siewu
Rzepak	20-30 kg/ha	W czasie siewu
Buraki cukrowe	20-30 kg/ha	W czasie siewu
Warzywa	25-40 kg/ha	W czasie siewu



Wyłączny dystrybutor w Polsce Grupa Zakupowa dla Obszarów Wiejskich
www.grupa-zakupowa.pl