

Rapstar™



Nawóz

Mieszanka mikroelementów do nalistnego stosowania
w rzepaku i innych uprawach

SKŁAD

Prosty płynny nieorganiczny nawóz makroskładnikowy (PFC 1(C)(X)(b)(i))
N (Ca-Mg-S) nawóz 3,1 (+6.3-9.3-12) zawierający bor (B) (boran wapnia),
mangan (Mn) (węglan) i molibden (Mo) (sól sodowa)

Azot (N):	3,1% w/w	4,9% w/obj.
Wapń (CaO):	6,3% w/w	9,9% w/obj.
Magnez (MgO):	9,3% w/w	14,6% w/obj.
Siarka (SO ₃):	12% w/w	18,8% w/obj.
Bor (B):	3,0% w/w	4,7% w/obj.
Mangan (Mn):	5,4% w/w	8,45% w/obj.
Molibden (Mo):	0,3% w/w	0,47% w/obj.

Składniki: kolemanit, wodorotlenek magnezu, węglan manganu, mocznik.
Wszystkie substancje należą do kategorii CMC1. Pierwotne surowce i
mieszanki.

połączenie manganu, cynku, boru i molibdenu z dodatkiem azotu i
siarki do nalistnego stosowania w uprawach rzepaku, kukurydzy, roślin
kapustnych, grochu i fasoli. Zaawansowana formuła produktu poprawia
jego mieszalność, pokrycie liści i przyleganie do nich.

DAWKA STOSOWANIA

Stosować 1,5 - 3,0 l/ha w zależności od poziomu niedoboru
mikroelementów. Stosować w co najmniej 200 litrach wody na hektar,
zapewniając dokładne pokrycie powierzchni liści.

TERMIN STOSOWANIA

Rzepak: Zastosować w stadium 4-9 liści i jeśli potrzeba powtórzyć 10-14
później. Następną zabieg można przeprowadzić wiosną, na początku
wzrostu pędu głównego.

Warzywa kapustne: Zastosować na początku wegetacji, kiedy rośliny
mają już wystarczającą powierzchnię liści do przyjęcia oprysku. Zabieg
można powtórzyć po 10-14 dniach, nie później jednak niż na 4 tygodnie
przed zbiorem.

Rośliny strączkowe (fasola, groch, soja): Zastosować na początku
wegetacji, kiedy rośliny mają już wystarczającą powierzchnię liści do
przyjęcia oprysku. Zabieg można powtórzyć po 10-14 dniach, nie później
jednak niż na 4 tygodnie przed zbiorem.

Produkt należy stosować tylko jeśli jest to konieczne.

W celu optymalizacji stanu odżywienia roślin zaleca się, aby stosowanie
mikro- i makroelementów odbywało się w miarę możliwości na podstawie
wyników analizy gleby i tkanek. Nie stosować produktu w czasie silnego
następnego upały lub przy temperaturach przekraczających 25°C.
Najlepsze efekty uzyskuje się stosując wczesnym rankiem lub wieczorem.

PRZYGOTOWANIE CIECZY ROBOCZEJ

Przed otwarciem pojemnika należy nim dobrze wstrząsnąć.

Opryskiwacz powinien być czysty. Napełnić zbiornik opryskiwacza do
połowy i włączyć mieszanie. Dodać nawóz Rapstar™ powoli do zbiornika
ciągle mieszając. Wypłukać opakowanie i popłuczyny wlać do zbiornika
opryskiwacza. Dodać pozostałą część wody i rozpocząć oprysk bez
opóźnienia. Nie pozostawiać cieczy roboczej bez włączonego mieszadła. Po
oprysku starannie oczyścić opryskiwacz.

MOŻLIWOŚĆ MIESZANIA

Nawóz Rapstar™ miesza się z wieloma środkami ochrony roślin,
regulatorami wzrostu i mikronawozami. Spytać swojego dostawcę o
najnowsze zalecenia. Zawsze należy uważnie przeczytać etykietę produktu
z którym planuje się mieszać Rapstar™.

PRZECHOWYWANIE

Chronić przed mrozem. Przechowywać w temperaturze powyżej 5°C.

Przechowywać w chłodnym, dobrze wentylowanym pomieszczeniu,
z dala od bezpośredniego promieniowania słonecznego lub źródła
ciepła. Przechowywać z dala od żywności, napojów, pasz i zasięgu dzieci.

ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA

H412 Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki

P273 Unikać uwolnienia do środowiska.

P501 Zawartość/ pojemnik usuwać do autoryzowanego zakładu utylizacji
odpadów.

Ten nawóz zawiera mocznik, który może uwalniać amoniak i wpływa na jakość
powietrza. W zależności od miejscowych warunków, należy wprowadzić
odpowiednie środki zaradcze.

EUH208 Zawiera 1,2-Benzisothiazolin-3-one. Może powodować wystąpienie
reakcji alergicznej.

Data produkcji:

Wyprodukowano w Wielkiej Brytanii

Numer partii: na opakowaniu

Termin ważności: 2 lata od daty produkcji

Podmiot wprowadzający produkt do obrotu na terytorium Rzeczypospolitej
Polskiej:

FMC Agro Polska Sp. z o.o.

Ul. Złota 59, 00-120 Warszawa

Tel. +48 22 397 17 86

www.fmcagro.pl

Importowane przez: FMC Agricultural Solutions A/S Thyborønvej 78, 7673
Harboøre, Denmark:

FMC, the FMC Logo and Rapstar are trademarks of FMC Corporation and/or an
affiliate. ©2014-2022 FMC Corporation. All rights reserved.

Zawartość: **5 litrów**

Producent:

FMC Agro Ltd., Rectors Lane, Pentre, Flintshire, CH5 2DH, UK.

Tel: + 44 (0) 1244 537370 - E-mail: fmc.agro.uk@fmc.com

www.fmc-agro.co.uk

11002345_22055846_POLAND



5 703265 587365