

RETAFOS



NAWÓZ WE		
Płynny nawóz NPK 8-12-6 z borem, B		
8,0 % (m/m) N całkowity, z czego	rozpuszczalny w wodzie azot całkowity	96 g/l
7,0 % (m/m) N mocznikowy	rozpuszczalny w wodzie azot mocznikowy	84 g/l
1,0% (m/m) N amonowy	rozpuszczalny w wodzie azot amonowy	12 g/l
12,0 % (m/m) P ₂ O ₅	rozpuszczalny w wodzie tlenek fosforu	144 g/l
6,0 % (m/m) K ₂ O	rozpuszczalny w wodzie tlenek potasu	72 g/l
0,7% (m/m) B	rozpuszczalny w wodzie bor w kompleksie z monoetanolaminą	8 g/l

Zalecenia stosowania: Używa się w formie pozakorzeniowego dokarmiania, opryskiem na liść. Używać tylko w razie wyraźnej potrzeby, nie przekraczać zalecanej dawki.

Objętość Opakowania: 24 kg • 600 kg • 1200 kg (tj. 20 litrów • 500 litrów • 1000 litrów)

Producent: AGRA GROUP a.s., Tovární 201, 387 15 Střelské Hoštice, Czech Republic

Warunki przechowywania:

Przechowywać w oryginalnych opakowaniach w temperaturze od **-5 °C do +30 °C** w chłodnym i przewiewnym miejscu.

Maksymalna ilość warstw przy magazynowaniu: Kanistry 21 dm³: 3 warstwy • kontener 1 m³: 2 warstwy.

Okres przydatności: 18 miesięcy od daty produkcji przy dotrzymaniu warunków magazynowania.

Zakres i sposób stosowania: Dawka na hektar: **12 kg / ha** (tj. 10 litrów / ha)

Przy aplikacji przestrzegamy następujących zasad:

1. Nie przekraczać zalecanego stężenia roztworu.
2. Nie opryskiwać roślin przy ostrym słońcu i wysokich temperaturach; najlepiej wykonywać oprysk rano (po ustąpieniu rosy) lub późnym popołudniem. Stosowanie nawozu przed wystąpieniem opadów lub w czasie deszczu nie przyniesie oczekiwanych efektów.
3. Nie stosować na rośliny uszkodzone fizjologicznie bądź mechanicznie lub silnie uszkodzone przez choroby lub szkodniki.
4. Przy przygotowywaniu roztworu roboczego używać do rozpuszczenia produktu wody najwyżej do kategorii „średnio twarda-twarda“.
5. Przygotowaną ciecz roboczą ciągle mieszając aplikować aż do całkowitego wykorzystania.

Zalecenia aplikacji

Roślina	Termin aplikacji	Dawka	Możliwe kombinacje	Ilość wody
rzepak ozimy	BBCH 13 – 31	12 kg (10 litrów)/ha	herbicydy, fungicydy, insektycydy	120 – 300 l/ha

Nawóz dolistny **RETAFOS** jest przeznaczony przede wszystkim do jesiennej aplikacji na rośliny rzepaku ozimego. Obniża wrażliwość na sytuacje stresowe i wspiera rozwój systemu korzeniowego.

Przy kombinacji z innymi nawozami lub środkami ochrony roślin zalecamy zawsze przeprowadzić próbkę mieszalności. Nawóz RETAFOS dodajemy zawsze jako ostatni składnik. Nigdy nie przygotowujemy cieczy roboczej ze skoncentrowanych produktów!

Zawartość substancji szkodliwych w nawozie nie przekracza wartości zawartych w rozporządzeniu nr 474/2000 Sb. (Cd < 1 mg/kg • Pb < 10 mg/kg • Hg < 1 mg/kg • As < 10 mg/kg • Cr < 50 mg/kg).

Zasady bezpieczeństwa i higieny pracy:

(P102): Chronić przed dziećmi.

(P280): Stosować rękawice ochronne / odzież ochronną / ochronę oczu / ochronę twarzy.

(P305+P351+P338): W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeśli są i można je łatwo usunąć. Kontynuować płukanie.

(P302+P352): W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ NA SKÓRĘ: myć dużą ilością wody z mydłem.

Pierwsza pomoc:

W przypadku dostania się do oczu: zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.

W przypadku spożycia: Usta opłukać wodą (jedynie w przypadku, że poszkodowany nie jest nieprzytomny); nigdy nie wywoływać wymiotów. Jeśli poszkodowany wymiotuje należy go zabezpieczyć przed zakrztuszeniem. Zawsze zasięgnąć porady lekarza.

W przypadku dostania się na skórę: zdjąć zabrudzoną odzież. Szybko przemyć dostateczną ilością wody, następnie dokładnie ale bez silnego wcierania umyć wodą z mydłem i użyć kremu ochronnego.

Likwidacja opakowania i pozostałości nawozu:

Pozostałości produktu (ewentualnie wodę używaną do płukania) zgromadzić w celu ponownego użycia jako nawozu.

Produkt jest wprowadzony do obiegu w zgodzie z przepisami Rozporządzenia (WE) nr 2003/2003 O nawozach z dnia 13.10.2003 z późniejszymi zmianami. Produkt odpowiada typowi nawozu zawartemu w punkcie C.2.1. Załącznika 1 Rozporządzenia.

AGRA serwis: www.agra.cz, +420 383 399 737

Data produkcji/numer partii: