



RMS Pro 30™ [N+S]

ROZTWÓR MOCZNIKOWO-SIARKOWY

PFC 1(C)(I)(b)(i): PROSTY PŁYNNY NIEORGANICZNY NAWÓZ MAKROSKŁADNIKOWY

ZADEKLAROWANE SKŁADNIKI POKARMOWE:

Zawartość azot [N] całkowity ok. 240 kg azotu w 1000 litrach roztworu w tym:

AZOT w formie Amidowej $[N-NH_2]_2$ – 79,38% [m/m]

AZOT w formie Amonowej $[N-NH_4]_2$ – 20,62% [m/m]

SIARKA CAŁKOWITA $[S-SO_4]$ ok. 135 kg siarki w 1000 litrach roztworu

Niska zawartość biuretu

Składniki: mocznik nr CAS 57-13-6, gdzie 1: CMC 1: Pierwotne surowce i mieszaniny

Płynny Roztwór Mocznikowo-Siarkowy RMS Pro 30™ [N+S] typowy nawóz przedsiewny. Azot w efektywnej formie amidowej i amonowej. Wysoka zawartość łatwo dostępnej dla roślin siarki. Powolne działanie długotrwałe źródło azotu dla roślin. Doskonały dla roślin siarkolubnych rzepak, kukurydza oraz ziemniaków. Może być aplikowany z innymi nawozami stałymi. Do stosowania na glebach o odczynie zasadowym lub obojętnym, a na glebach lekko kwaśnych pod rośliny dobrze znoszące taki odczyn, lub gdy są systematycznie wapnowane. Nawóz zaleca się aplikować metodą oprysku lub rozlewu w celu równomiernego dawkowania i uniknięcia strat azotu. RMS Chełmski można aplikować z fosforanem amonu, polifoskami, nawozami potasowymi.

DAWKOWANIE:

Rzepak ozimy – 50 - 300 l/ha

Rzepak jary – 50 - 250 l/ha

Kukurydza – 50 - 350 l/ha

Ziemniaki – 50 - 350 l/ha

Zboża ozime i jare – 50 - 200 l/ha

Buraki – 50 - 200 l/ha

- Stosować techniką oprysku grubokroplistego lub techniką rozlewu,
- Zaleca się wykonywanie oprysków na zdrowe i suche rośliny,
- Nie stosować tuż po deszczu oraz podczas upałów.

ZALETY PRODUKTU:

- ✓ Zawiera azot w formie amidowej i amonowej,
- ✓ Zawiera siarkę w formie trójtlenku siarki,
- ✓ Zapewnia roślinom stały dopływ azotu w okresie wegetacji,
- ✓ Wykazuje szybkie i długotrwałe działanie,
- ✓ Stosowany do nawożenia przedsiewnego i pogłównego,
- ✓ Płynna forma i siarka przyspiesza przyswajanie azotu przez rośliny,
- ✓ Oprysk umożliwia równomierne rozprowadzanie nawozu,
- ✓ Wykazuje wysoką skuteczność nawozu w okresach suszy,
- ✓ Nie krystalizuje się w temperaturze do minus 10 °C

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI I PRZECHOWYWANIA:

Nawóz może być produktem szkodliwym w przypadku połknięcia. W przypadku dostania się nawozu do oczu, przemyć dużą ilością czystej wody, skontaktować się z lekarzem. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt domowych i gospodarskich, z dala od źródeł wody i żywności.

- Przestrzegać zasad transportowania i przechowywania,
- Chronić przed silnym nasłonecznieniem.
- Przechowywać w chłodnych, suchych i dobrze wentylowanych pomieszczeniach w zakresie temperatur: -15 °C do +30 °C.

Data produkcji:.....

Numer partii:.....

Masa netto:.....

Okres przydatności do stosowania: 3 lata od daty produkcji.

Producent: Albatros Biokom Sp. z o.o.

Spółka komandytowa

22-100 Chełm, ul. Chemiczna 9

NIP: 5632430045

www.albatros-biokom.pl

mobil: +48 691 967 341