



MOCZNIK Max 23™ [N]

ROZTWÓR NAWOZU AZOTOWEGO

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

WŁAŚCIWOŚCI I SKŁAD

Nawóz MOCZNIK Max 23™ [N] służy do uzupełnienia braku azotu w glebie. Zawiera:

Azot [N] całkowity – 23% [m/m]

Azot [N] w formie amidowej – 23% [m/m]

Niską zawartość biuretu.

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

Zawiera azot łatwo przyswajalny przez rośliny także w mniej doświetlonych miejscach.

ZASTOSOWANIE:

MOCZNIK Max 23™ [N] jest nawozem uniwersalnym, przeznaczonym do krzewów owocowych, do pielęgnacji kwiatów, do roślin domowych, do roślin liściastych, do trawników. Może być stosowany na wszystkie rodzaje gleb, do nawożenia zbóż, rzepaku, buraków, ziemniaków, kukurydzy, użytków zielonych oraz upraw warzywniczych i sadowniczych.

DAWKOWANIE:

Stosować w proporcjach do 1:4 co 4 – 6 tygodni.

Wydajność: 5 l wystarczy na powierzchnię 200 – 250 m²

Stosować wyłącznie w uzasadnione potrzeby. Nie przekraczać dawki.

Aby uzyskać bardziej szczegółowe zalecenia, należy skontaktować się z przedsiębiorstwem lub dystrybutorem przedsiębiorstwa www.albatros-biokom.pl

ZALETY PRODUKTU:

- ✓ Zawiera azot w formie amidowej,
- ✓ Zapewnia roślinom stały dopływ azotu w okresie wegetacji,
- ✓ Wykazuje szybkie i długotrwałe działanie,
- ✓ Stosowany do nawożenia przedsięwzięcia i pogłównego,
- ✓ Płynna forma przyspiesza przyswajanie azotu przez rośliny,
- ✓ Oprysk umożliwia równomierne rozprowadzanie nawozu,
- ✓ Wykazuje wysoką skuteczność nawozu w okresach suszy,
- ✓ Stosować techniką oprysku grubokroplistego lub techniką rozlewu,
- ✓ Zaleca się wykonywanie oprysków na rośliny już wczesną wiosną [luty/marzec]
- ✓ Nie stosować tuż po deszczu oraz podczas upałów.

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.

W przypadku rozlania roztworu należy jego zebrać i miejsce skażone przemyć wodą.

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt domowych i gospodarskich, z dala od źródeł wody i żywności.

Przestrzegać zasad transportowania i przechowywania:

- Ilość warstw składowania w magazynie – max. 1
- Ilość warstw w czasie transportu – max. 1
- Chronić przed silnym nasłonecznieniem.
- Przechowywać w chłodnych, suchych i dobrze wentylowanych pomieszczeniach w zalecany zakresie temperatur: +0 °C do +30 °C.

Data produkcji:

Okres przydatności do stosowania: 3 lata od daty produkcji.

Numer partii:

Masa netto: kg = 1000 dm³

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

