

foliQ[®]

N UNIWERSALNY

Uniwersalny nawóz dolistny NPK z kompletnym zestawem mikroelementów

FoliQ[®] N Uniwersalny to niezwykle wszechstronny nawóz do uzupełniającego nawożenia i zapobiegania niedoborom składników pokarmowych w uprawach rolniczych, sadowniczych i warzywniczych. Zapewnia zaopatrzenie roślin w makroelementy NPK oraz wszystkie podstawowe mikroskładniki.

FoliQ[®] N Uniwersalny doskonale nadaje się do stymulowania wzrostu i rozwoju roślin poprzez wykorzystanie efektu fizjologicznego pobudzenia. Dzieje się tak dzięki dostarczeniu NPK drogą dolistną i tym samym zwiększeniu pobierania składników odżywczych przez korzenie. Nowoczesna formuła sprawia, że zawarte w nawozie substancje odżywcze są łatwo dostępne dla roślin.

MAKROELEMENTY g/l

Azot (N) 140

Fosfor (P₂O₅) 50

Potas (K₂O) 70

MIKROELEMENTY g/l

Bor (B) 0,12

Miedź (Cu) 0,08

Mangan (Mn) 0,15

Molibden (Mo) 0,01

Cynk (Zn) 0,06

Mikroelementy (Cu, Mn, Zn) chelatowane EDTA. Wszystkie mikroelementy całkowicie rozpuszczalne w wodzie.

Gęstość 1,18 kg/l, pH 6,5 - 7,5



foliQ[®]

N UNIWERSALNY

140 g/l N + 50 g/l P₂O₅ + 70 g/l K₂O
+ mikroelementy

NAOŻENIE INTERWENCYJNE

N

NAWÓZ MAKROELEMENTOWY

Producent:

Agrii Polska Sp. z o.o.
ul. Obornicka 233
60-650 Poznań
tel. 61 8429466



NAWÓZ PŁYNNY



Kluczowe zalety

- idealnie zbilansowana kompozycja składników pokarmowych, zapewniająca szybkie i efektywne odżywienie roślin
- uniwersalny skład, pozwalający na precyzyjne zapobieganie niedożywieniu roślin i/lub eliminację niedoborów składników pokarmowych w różnych uprawach
- neutralne pH, poprawiające pobieranie makro- i mikroelementów oraz ułatwiające mieszalność ze wszystkimi powszechnie używanymi środkami roślin
- system buforowy, regulujący i stabilizujący odczyn cieczy roboczej

Najważniejsze korzyści

- zbilansowane zaopatrzenie roślin w NPK oraz podstawowe mikroelementy
- optymalny wzrost roślin
- wyższy plon, wyższa jakość

Dawki i terminy stosowania

Uprawa	Dawka (l/ha)	Liczba zabiegów i terminy stosowania
Zboża	5	3 – 4 zabiegi: jesienią – jeden zabieg od fazy 3 liści, wiosną – 2 – 3 zabiegi po ruszeniu wegetacji do końca kłoszenia
Rzepak	5	3 zabiegi: jesienią – jeden zabieg od fazy 3 liści, wiosną – dwa zabiegi w fazie wydłużania pędu głównego i rozwoju pąków kwiatowych
Buraki cukrowe	5	3 zabiegi: od fazy 4 – 6 liści do zwarcia międzyrzędzi
Kukurydza	5	2 zabiegi: od fazy 4 liści
Ziemniaki	5	3 zabiegi: w okresie intensywnego rozwoju liści i łodyg, w okresie zawiązywania bulw oraz po kwitnieniu
Drzewa owocowe	5	wielokrotnie w okresie wegetacji, np. z zabiegami ochronnymi
Truskawki	5	wielokrotnie w okresie wegetacji, np. z zabiegami przeciwko szarej pleśni oraz raz po zbiorach
Warzywa gruntowe	5	z każdym zabiegiem ochronnym od fazy 2 liści (lub dwa tygodnie po wysadzeniu) do zbiorów
Warzywa pod osłonami	0,2 – 0,3%	z każdym zabiegiem ochronnym od fazy 2 liści (lub dwa tygodnie po wysadzeniu) do zbiorów
Rośliny ozdobne	0,2 – 0,3%	dolistnie i do podłoża przy produkcji rozsady

