



FoliarActiv® NK

Dwuskładnikowy nawóz azotowo potasowy do wszystkich upraw.



Wspieramy naturę
www.arkop.pl

Charakterystyka i zasada działania:

FoliarActiv® NK to unikalna kompozycja z dużą dawką potasu. Idealnie sprawdza się w dokarmianiu pozakorzeniowym wczesną wiosną oraz w późniejszych etapach wzrostu. **FoliarActiv® NK** dostarcza roślinie niezbędnych składników pokarmowych a zwłaszcza potas, którego pobieranie jest utrudnione podczas złych warunków klimatyczno-glebowych. Potas zawarty w nawozie **FoliarActiv® NK** reguluje gospodarkę wodną i ruch aparatów szparowych roślin, co bezpośrednio wpływa na intensyfikację pobierania składników pokarmowych przez system korzeniowy. Azot z kolei odgrywający kluczową rolę w większości procesów zachodzących w roślinie jest najbardziej plonotwórczym pierwiastkiem wśród makroskładników i mikroskładników. Dlatego też stosowania **FoliarActiv® NK** zapewnia uzyskanie zdrowych i wysokich plonów.

Zalety stosowania FoliarActiv® NK:

- Intensyfikacja procesów energetycznych rośliny.
- Lepsze pobieranie składników pokarmowych przez system korzeniowy.
- Wysoka jakości i większy plon plodów rolnych.
- Intensywne kwitnienie.
- Zapobieganie niedoborom potasu i azotu.
- Zapewnienie optymalnego wzrostu i rozwoju roślin.
- Prawidłowy i intensywny rozwój systemu korzeniowego.
- Prawidłowy rozwój nasion i owoców.

Objawy niedoboru potasu:

- Chloroza brzegów starszych liści przechodząca w nekrozy.
- Słabe kwitnienie.
- Słabo wykształcony system korzeniowy.
- Zamieranie pędów głównych.
- Zahamowany wzrost rośliny.
- Zwiędły pokrój rośliny.

Objawy niedoboru azotu:

- Silne zahamowanie wzrostu.
- Słabe krzewienie.
- Ograniczone kwitnienie.
- Skracanie fazy wegetatywnej.
- Wcześniejsze dojrzewanie.
- Zamieranie pąków bocznych.
- Chloroza i zasychanie liści starszych.
- Wątle rośliny o cienkich pędach i małych liściach.

FoliarActiv® NK

Nawóz przeznaczony do stosowania w uprawach rolniczych, warzywniczych i sadowniczych.

| Składniki pokarmowe % [m/m] | | |
|-----------------------------|------|------------------|
| Produkt | N | K ₂ O |
| FoliarActiv® NK | 14,0 | 46,0 |

Dawkowanie:

| Uprawy | Terminy stosowania nawozu | Dawkowanie [kg/ha] | Ciecz robocza [l/ha] |
|-----------|--|--------------------|----------------------|
| Zboża | 1 - Początek strzelanie w źdźbło | 2-4 | 200-300 |
| Rzepak | 1 - Faza zielonego pąka | 2-4 | 200-300 |
| Kukurydza | 1 - Faza 6-9 liści | 2-4 | 200-300 |
| Burak | 1 - Wzrost rozety liściowej | 2-4 | 200-300 |
| Ziemniak | 1 - Intensywny wzrost pędów (zwarcie międzyrzędzi) | 2-4 | 200-300 |

Sporządzanie roztworu roboczego:

Stosować pojedynczo lub łącznie z Siarczanem Magnezu Jednowodnym MgO-23% lub środkiem ochrony roślin; bezpośrednio przed opryskiem napełnić zbiornik opryskiwacza wodą do 2/3 objętości i włączyć mieszadło; dodawać kolejno **L-FoliarActiv 190** lub **L-FoliarActiv 360**, Siarczan Magnezu Jednowodny MgO-23%, **FoliarActiv® NK**, środek ochrony roślin według instrukcji stosowania (jeśli jest przewidziany i zalecany do mieszania przez producenta), adiuwant; dopełnić wodą i przystąpić do oprysku. Nie przekraczać zalecanych dawek **FoliarActiv® NK**.

W przypadku łączenia nawozu z innymi środkami, zaleca się wykonanie próbnego mieszania w małej ilości cieczy roboczej.

Firma Arkop

Swoje doświadczenie w branży nawozowej budujemy od 1992 roku. Produkujemy nawozy, których celem jest wydobycie z natury tego, co najlepsze... Z tego względu w naszej ofercie znajdują Państwo szeroką ofertę produktów opartych o najnowsze rozwiązania biotechnologii, w szczególności wysokiej klasy chelatów (stopień schelatowania potwierdzony przez PCBC).

Wieloletnia współpraca z placówkami naukowymi i uczelniami zaowocowała gamą produktów sprawdzonych i skutecznych. Nieustannie monitorujemy proces produkcji oraz reagujemy na wszelkie zmiany i sugestie, stale poszerzając naszą ofertę oraz dostosowując ją do indywidualnych potrzeb Klientów.

Nasza spółka Arkop szybko stała się synonimem wysokiej jakości, którą uzyskaliśmy nie tylko dzięki współpracy z uczelniami i placówkami naukowymi, lecz również wprowadzając innowacyjne rozwiązania technologiczne w oparciu o własne badania i doświadczenia. Dlatego wszystkie oferowane przez nas produkty spełniają standardy jakości i ekologii przyjęte w Unii Europejskiej. Stosujemy i ciągle rozwijamy zintegrowany system zarządzania jakością **ISO 9001**. Posiadamy również certyfikat europejskiego systemu jakości dla dodatków paszowych i premiksów **FAMI-QS**. Obecnie współpracujemy z Klientami z całego świata.



ARKOP Sp. z o.o.
32-332 Bukowno
ul. Kolejowa 34a
tel.: +48 32 649 44 51
arkop@arkop.pl | www.arkop.pl

Wspieramy naturę

