

FoliarActiv® NPK Łąki i Pastwiska



Dolistny nawóz NPK do łąk i pastwisk,
zawierający zbilansowane mikroelementy w postaci chelatów.



Charakterystyka i zasada działania:

FoliarActiv® NPK Łąki i Pastwiska to idealny nawóz do pozakorzeniowego dokarmiania łąk i pastwisk w całym okresie wzrostu. Poprawia odporność roślin na stres wodny i termiczny, decyduje również o dużym udziale w runi roślin motylkowych i cennych ziół. Potas zawarty w nawozie **FoliarActiv® NPK Łąki i Pastwiska** reguluje gospodarkę wodną i ruch aparatów szparkowych roślin, co bezpośrednio wpływa na intensyfikację pobierania składników pokarmowych przez system korzeniowy Azot odgrywający kluczową rolę w większości procesów zachodzących w roślinie jest najbardziej plonotwórczym pierwiastkiem wśród makroskładników i mikroskładników. Dlatego też stosowania **FoliarActiv® NPK Łąki i Pastwiska** zapewnia uzyskanie zdrowych i wysokich plonów.

Zalety stosowania FoliarActiv® NPK Łąki i Pastwiska:

- Zapobieganie niedoborom azotu i potasu
- Intensyfikacja fotosyntezy
- Zwiększenie zawartości białka w roślinie
- Lepsza zdrowotność roślin
- Intensyfikacja procesów energetycznych rośliny
- Lepsze pobieranie składników pokarmowych przez system korzeniowy
- Wysoka jakości i większy plon
- Zapewnienie optymalnego wzrostu i rozwoju roślin
- Prawidłowy i intensywny rozwój systemu korzeniowego

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
- Chloroza i zasychanie liści starszych
- Wątte rośliny o cienkich pędach i małych liściach

FoliarActiv® NPK Łąki i Pastwiska



Nawóz przeznaczony do stosowania w uprawach łąk i pastwisk.

| Składniki pokarmowe % [m/m] | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|----|-------------------------------|------------------|-------------------|-----|-----------------|------|---------|---------|---------|-------|---------|
| Produkt | N | P ₂ O ₅ | K ₂ O | Na ₂ O | MgO | SO ₃ | B | Cu EDTA | Fe DTPA | Mn EDTA | Mo | Zn EDTA |
| FoliarActiv® NPK Łąki i Pastwiska | 18 | 5 | 23 | 3 | 2,5 | 16,2 | 0,02 | 0,02 | 0,5 | 0,2 | 0,001 | 0,1 |

Dawkowanie:

| Uprawy | Terminy stosowania nawozu | Dawkowanie [kg/ha] | Ciecz robocza [l/ha] |
|-----------|---|--------------------|----------------------|
| Łąki | 1 – Pierwszy zabieg w fazie krzewienia, 2 – Kolejne zabiegi po każdym pokosie | 3-5 | 200-300 |
| Pastwiska | 1 – Pierwszy zabieg w fazie krzewienia, 2 – Kolejne zabiegi po każdym wypasie (przerwa od nawożenia do kolejnego wypasu, około 2-3 tygodni) | 3-5 | 200-300 |

Sporządzanie roztworu roboczego:

Przy włączonym mieszadłe, w zbiorniku opryskiwacza wypełnionym do połowy wodą, kolejno rozpuszczać **L-FoliarActiv 190** lub **L-FoliarActiv 360**, Siarczan Magnezu Jednowodny, **FoliarActiv® NPK Łąki i Pastwiska**, inny nawóz dolistny i pestycyd. Gotowy roztwór należy zużyć do kilku godzin od jego sporządzenia, najlepiej w czasie pochmurnych dni lub o poranku bądź wieczorem. Zaleca się dawkować **FoliarActiv® NPK Łąki i Pastwiska** zgodnie z informacjami z tabeli. Pozostałe składniki roztworu roboczego należy dawkować zgodnie z zaleceniami ich producentów, w dolnej zalecanej dawce.

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 znajdą 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

