



Nawóz NPK do pozakorzeniowego dokarmiania roślin z dużą zawartością fosforu i potasu oraz dodatkowo wzbogacony schelatowanymi mikroskładnikami

# FoliarActiv Potas-Fosfor + 6-20-36 + mikro



Gwarantowany skład N-6%, P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>-20%, K<sub>2</sub>O-36%, SO<sub>3</sub>-2,26%, B-2,5%, Mo-0,015%, EDTA: Cu-0,015, Mn-0,06%, Zn-0,016%, DTPA: Fe-0,12%



Wspieramy naturę  
www.arkop.pl

## Charakterystyka i zasada działania

**FoliarActiv Potas-Fosfor + 6-20-36 + mikro** to unikalna kompozycja z dużą dawką potasu i fosforu. Idealnie sprawdza się w dokarmianiu pozakorzeniowym wczesną wiosną oraz w późniejszych etapach wzrostu. FoliarActiv Potas-Fosfor + dostarcza roślinie wszystkich niezbędnych składników pokarmowych a zwłaszcza potas i fosfor, których pobieranie jest utrudnione podczas złych warunków klimatyczno-glebowych. Potas zawarty w nawozie FoliarActiv Potas-Fosfor + reguluje gospodarkę wodną i ruch aparatów szparkowych roślin, co bezpośrednio wpływa na intensyfikację pobierania składników pokarmowych przez system korzeniowy. Fosfor z kolei intensyfikuje proces fotosyntezy, a przy jednoczesnym podawaniu tych pierwiastków następuje intensywny wzrost i rozwój roślin.

## Zalety stosowania FoliarActiv Potas-Fosfor +

- Intensyfikacja procesów energetycznych rośliny
- Lepsze pobieranie składników pokarmowych przez system korzeniowy
- Wysoka jakość i większy plon produktów rolnych
- Intensywne kwitnienie
- Zapobieganie niedoborom fosforu i potasu
- 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 fosforu

- Purpurowe lub fioletowe przebarwienie liści i łodygi
- Silne zahamowanie wzrostu części nadziemnych
- Ograniczenie kwitnienia
- Słabe krzewienie
- Zamieranie pąków bocznych
- Pędy krótkie i cienkie a liście małe i drobne

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

| Produkt                                    | Składniki pokarmowe % [m/m] |                               |                  |                 |       |       |      |      |     |       |
|--|-----------------------------|-------------------------------|------------------|-----------------|-------|-------|------|------|-----|-------|
|  | N                           | P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> | K <sub>2</sub> O | SO <sub>3</sub> | Zn    | Cu    | Mn   | Fe   | B   | Mo    |
| FoliarActiv Potas-Fosfor + 6-20-36 + mikro | 6                           | 20                            | 36               | 2,26            | 0,016 | 0,015 | 0,06 | 0,12 | 2,5 | 0,015 |

# FoliarActiv Potas-Fosfor + 6-20-36 + mikro



## Zalecenia stosowania

| Uprawy                    | Terminy stosowania nawozu  | Dawkowanie [kg/ha] | Ciecz robocza [l/ha] |
|---------------------------|--|--------------------|----------------------|
| Zboża                     | Ozime<br>I – Krzewienie**<br>II – Początek strzelanie w źdźbło*<br>III – Koniec fazy kwitnienia*                                     | 3-5                | 300-500              |
|                           | Jare<br>I – Krzewienie**<br>II – Początkowa faza liścia flagowego*<br>III – Koniec fazy kwitnienia*                                  |                    |                      |
| Rzepak                    | I – Ruszenie wegetacji wiosennej-**<br>II – Wydłużenie pędu**<br>III – Faza zielonego pąka**   | 3-5                | 300-500              |
| Kukurydza                 | I – Faza 4-5 liści**<br>II – Faza 6-9 liści*<br>III – Faza rozwoju źdźbła*   | 3-5                | 300-500              |
| Burak                     | I – Faza 8-10 liści*<br>II – Przed zakryciem międzyrzędzi*<br>III – Interwencyjnie po zauważeniu pierwszych objawów chwościka**      | 3-5                | 300-500              |
| Ziemniak                  | I – Rozwój liści*<br>II – Przed zwarciem międzyrzędzi**<br>III – 1-2 zabiegi w terminie od kwitnienia do dojrzewania owoców (jagód)* | 3-5                | 300-500              |
| Strączkowe                | I – Rozwój pędów bocznych*<br>II – Rozwój pąków kwiatowych*<br>III – Rozwój strąków*   | 3-5                | 300-500              |
| Pomidor, aprywka          | I – Owocowanie 1-2 zabiegi co 7-10 dni*  | 2-3                | 400-600              |
| Kapusta brukselska        | I – Wiązanie główek 1-2 zabiegi co 7-10 dni*   | 2-6                | 400-600              |
| Warzywa korzeniowe        | I – Intensywne grubienie korzenia*   | 2-3                | 400-600              |
| Cebula                    | I – Intensywne wiązanie cebul*<br>II – 3-4 tyg. po wschodach lub przyjęciu się rozsady**   | 2-4                | 400-600              |
| Inne warzywa              | II – Intensywny wzrost**<br>III – 10-14 dni po ostatnim zabiegu**  | 2-4                | 400-600              |
| Drzewa i krzewy owocowe   | I – Przed kwitnieniem**<br>II – Po kwitnieniu**<br>III – Wzrost zawiązków**  | 3-5                | 700-1000             |
| Pozostałe rośliny uprawne | 2-3 zabiegi co 10-14 dni w momencie zwiększonego zapotrzebowania lub objawów niedoborów NPK  | 3-5                | 300-500              |

\* - zabieg zalecany w programie nawożenia

\*\* - zabieg opcjonalny

**Zlecane stężenie cieczy roboczej:** uprawy rolnicze: 1%, uprawy warzywnicze: 0,2-0,75%, uprawy sadownicze: 0,3-0,5%

Stężenie 1% otrzymujemy przez rozpuszczenie 3kg nawozu w 300 l wody lub 5kg nawozu w 500 l wody.

**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 Siarczan Magnezu Jednowodny MgO-23%, FoliarActiv Potas-Fosfor + 6-20-36 + mikro, 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 Potas-Fosfor + 6-20-36 + mikro

NAWÓZ WE



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

