



# FoliarActiv® NPK Fosfor-Potas Plus 9-40-26 + mikro



Zrównoważony nawóz NPK do pozakorzeniowego dokarmiania roślin  
wzbogacony schelatowanymi mikroelementami



Wspieramy naturę  
www.arkop.pl

## Charakterystyka i zasada działania:

**FoliarActiv® NPK Fosfor-Potas Plus 9-40-26 + mikro** to unikalna kompozycja z dużą dawką fosforu i potasu. Idealnie sprawdza się w dokarmianiu pozakorzeniowym wczesną wiosną oraz w późniejszych etapach wzrostu.

**FoliarActiv® NPK Fosfor-Potas Plus 9-40-26 + mikro** dostarcza roślinie wszystkich niezbędnych składników pokarmowych a zwłaszcza fosfor i potas, których pobieranie jest utrudnione podczas złych warunków klimatyczno-glebowych. Potas zawarty w nawozie **FoliarActiv® NPK Fosfor-Potas Plus 9-40-26 + mikro** 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.

## Rezultaty stosowania FoliarActiv® NPK Fosfor-Potas Plus 9-40-26 + mikro:

- Intensyfikacja procesów energetycznych rośliny.
- Lepsze pobieranie składników pokarmowych przez system korzeniowy.
- Wysoka jakość i większy plon płodów 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 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.

## 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.

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

### Składniki pokarmowe % [m/m]

Produkt	N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	MgO	SO <sub>3</sub>	B	Cu EDTA	Fe DTPA	Mn EDTA	Mo	Zn EDTA
FoliarActiv® NPK Fosfor-Potas Plus 9-40-26 + mikro	9	40	26	0,43	0,87	0,02	0,016	0,12	0,06	0,01	0,016

# FoliarActiv® NPK Fosfor-Potas Plus 9-40-26 + mikro



## Dawkowanie:

Uprawy	Termin stosowania nawozu	Dawkowanie [kg/ha]	Ilość cieczy roboczej [l/ha]
Zboża ozime	1 - Jesienią w fazie widocznych 3-6 liści* 2 - Krzewienie** 3 - Strzelanie w źdźbło**	3-5	200-300
Zboża jare	1 - W fazie rozwoju liści* 2 - Krzewienie** 3 - Strzelanie w źdźbło**	3-5	200-300
Rzepak	1 - Jesienią w fazie 4-8 liści* 2 - Ruszenie wegetacji wiosennej w fazie formowania pędów bocznych* 3 - Faza zielonego pąka**	3-5	200-300
Kukurydza	1 - Faza 3-5 liści* 2 - Faza 6-9 liści** 3 - Faza rozwoju źdźbła**	3-5	200-300
Burak	1 - Faza 4-8 liści** 2 - Przed zakryciem międzyrzędzi**	3-5	200-300
Ziemniak	1 - Rozwój liści** 2 - Przed zwarciem międzyrzędzi** 3 - Przed kwitnieniem**	3-5	200-300
Strączkowe	1 - Rozwój liści* 2 - Rozwój pąków kwiatowych**	3-5	200-300
Cebula	1 - Początek wiązania cebul*	2-4	400-600
Fasola, groch	1 - Dorastanie strąków*	2-4	400-600
Inne warzywa	1 - 3-4 tyg. po wschodach lub przyjęciu się rozsady** 2 - Intensywny wzrost** 3 - 10-14 dni po ostatnim zabiegu**	2-4	400-600
Drzewa i krzewy owocowe	1 - Przed kwitnieniem** 2 - Po kwitnieniu** 3 - 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	200-300

\* zabieg zalecany w programie nawożenia

\*\* zabieg opcjonalny

**Zalecane stężenie cieczy roboczej:** uprawy rolnicze: 1%, uprawy warzywnicze: 0,2-0,75%, uprawy sadownicze: 0,3-0,5%. Stężenie 1% otrzymujemy przez rozpuszczenie 3 kg nawozu w 300 l wody lub 5 kg nawozu w 500 l wody.

## 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 MgO-23% (wsypywać powoli), **FoliarActiv® NPK Fosfor-Potas Plus 9-40-26 + mikro**, inny nawóz dolistny i pestycyd. Gotowy roztwór należy zużyć do kilku godzin od jego sporządzenia. Zaleca się dawkować **FoliarActiv® NPK Fosfor-Potas Plus 9-40-26 + mikro** zgodnie z informacjami z tabeli. Pozostałe składniki roztworu roboczego należy dawkować zgodnie z zaleceniami ich producentów, w dolnej zalecanej dawce.



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

