



FoliarActiv® NPK Potas-Fosfor Plus 6-20-36 + mikro



Dolistny nawóz NPK o podwyższonej zawartości potasu i fosforu, zawierający schelatowane mikroelementy.



Wspieramy naturę
www.arkop.pl

Charakterystyka i zasada działania:

FoliarActiv® NPK Potas-Fosfor Plus 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® NPK Potas-Fosfor Plus 6-20-36 + mikro 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® NPK Potas-Fosfor Plus 6-20-36 + 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 Potas-Fosfor Plus 6-20-36 + mikro:

- Intensyfikacja procesów energetycznych rośliny.
- Lepsze pobieranie składników pokarmowych przez system korzeniowy.
- Wysoka jakości 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 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.

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

FoliarActiv® NPK Potas-Fosfor Plus 6-20-36 + mikro



Dawkowanie:

Uprawy	Termin stosowania nawozu	Dawkowanie [kg/ha]	Ilość cieczy roboczej [l/ha]
Zboża ozime	1 - Krzewienie** 2 - Początek strzelanie w źdźbło* 3 - Koniec fazy kwitnienia*	3-5	200-300
Zboża jare	1 - Krzewienie** 2 - Początkowa faza liścia flagowego* 3 - Koniec fazy kwitnienia*	3-5	200-300
Rzepak	1 - Ruszenie wegetacji wiosennej** 2 - Wydłużenie pędu** 3 - Faza zielonego pąka**	3-5	200-300
Kukurydza	1 - Faza 4-5 liści** 2 - Faza 6-9 liści* 3 - Faza rozwoju źdźbła*	3-5	200-300
Burak	1 - Faza 8-10 liści* 2 - Przed zakryciem międzyrzędzi* 3 - Interwencyjnie po zauważeniu pierwszych objawów chwościka**	3-5	200-300
Ziemniak	1 - Rozwój liści* 2 - Przed zwarciem międzyrzędzi** 3 - 1-2 zabiegi w terminie od kwitnienia do dojrzewania owoców (jagód)*	3-5	200-300
Strączkowe	1 - Rozwój pędów bocznych* 2 - Rozwój pąków kwiatowych* 3 - Rozwój strąków*	3-5	200-300
Pomidor, papryka	Owocowanie 1-2 zabiegi co 7-10 dni*	2-3	400-600
Kapusta brukselska	1 - Wiązanie główek 1-2 zabiegi co 7-10 dni*	2-6	400-600
Warzywa korzeniowe	1 - Intensywne grubienie korzenia*	2-3	400-600
Cebula	1 - Intensywne wiązanie cebul*	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: 0,2-1%, 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 Potas-Fosfor Plus 6-20-36 + mikro**, inny nawóz dolistny i pestycyd. Gotowy roztwór należy zużyć do kilku godzin od jego sporządzenia. Zaleca się dawkować **FoliarActiv® NPK Potas-Fosfor Plus 6-20-36 + mikro** zgodnie z informacjami z tabeli. Pozostałe składniki roztworu roboczego należy dawkować zgodnie z zaleceniami ich producentów, w dolnej zalecanej dawce.

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

