

ASTVIT®

NAWÓZ NATURALNY
EKOLOGICZNY

N-P-K 3-9-2 4CaO 1,5MgO 0,2SO₄



Uprawiam warzywa i owoce wyłącznie stosując naturalne nawozy (wyjątkiem jest tu Asahi SL) mam jednak kilka pytań:

- Czy na mączniaka agrestu mogę mieszać Pana produkt z wywarem ze skrzypu polnego? (opryski)
- Czy nie przeszkadza Astvitowi oprysk na mszyce na różach wykonany z naparu z tytoniu?
- Czy mogę mieszać Astvit płynny z gnojówką z pokrzyw i mlecza również w formie oprysków? (pomidory)

Na wszystkie trzy zadane przez Pana zapytania możemy odpowiedzieć twierdząco, czyli że może Pan bez przeszkód stosować te metody jednocześnie z ASTVITem. Wynika to z tego, że wszystko co naturalne, nie zaszkodzi jego pracy, natomiast wszelkie chemiczne, mineralne środki jak najbardziej odradzamy. Zwracamy jednak uwagę na fakt, że tak naprawdę nie ma potrzeby przy stosowaniu ASTVITu używać innej dodatkowej pomocy, gdyż radzi sobie on świetnie sam. W razie kłopotów typu choroby czy insekty wystarczy odpowiednio regulować stężeniami oprysków interwencyjnych nawet do 500ml na 2L wody przy uciążliwych problemach a na pewno sobie poradzi.

Czy można stosować Astvit (płynny) łącznie z BIOstymulatorami takimi jak Asahi SL i Tytanit(mineralny!)? Czy nie zabijają przypadkiem pożytecznych mikroorganizmów zawartych w Astvicie? Chodzi mi o zmieszanie wszystkiego w jednym opryskiwaczu bo przyznam się, że tak wcześniej robiłem. Wiadomo, dokarmiłem dolistnie Astvitem dużo częściej (raz w tygodniu), ale też przy okazji (raz w miesiącu) dodawałem w/w biostymulatory.

Tak jak już wcześniej pisaliśmy, naturalne środki można stosować jednocześnie z ASTVITem, choć nie ma takiej potrzeby. Natomiast mineralnych, jakim jest - jak Pan podkreślił Tytanit - nie powinno się, gdyż zadusi Pan zaszczerpione w podłożu życie biologiczne i zakłóci pracę mikroorganizmów. Jeżeli chce Pan swoje uprawy pielęgnować w sposób ekologiczny i stosuje Pan takie zabiegi o jakich Pan poprzednio pisał, typu opryski z naparu z tytoniu, naturalnych gnojówek z pokrzyw czy mleczy to nie ma sensu tym momencie aby całą tą pracę zakłócać dodatkami mineralnymi. W momencie decyzji o przejściu na ekologiczną uprawę wprowadzając ASTVIT należy całkowicie zrezygnować z jakiegokolwiek chemii i sztucznych wspomagaczy. Jeśli jednocześnie chce Pan stosować inne środki to proszę sprawdzać ich etykiety na opakowaniu i nie wprowadzać tych mineralnych. Dozwolone są tylko naturalne, choć przy Astvicie naprawdę są zbędne, ponieważ w momencie pojawienia się jakichkolwiek problemów, typu choroby czy insekty, zwalczamy je tylko ASTVITem poprzez zwiększenie dawki i częstotliwości oprysków interwencyjnych. Przed opryskami zalecamy rozpuścić w małej ilości wody 1 łyżkę stołową cukru, a następnie dolanie tego do opryskiwacza na 10L roztworu i pozostawienie go na 20 min od czasu do czasu z 2-3 razy mieszając w celu lepszego dotlenienia.

Zezwolenie na wprowadzenie do obrotu jako środek poprawiający właściwości gleby "ASTVIT" wydane przez MR
Nr G-134/10

*
Decyzja zezwolenia do obrotu wydana przez MRiRW Nr299/12 jako "Nawóz organiczny ASTVIT - nawóz płynny"

*
CERTYFIKAT Nr Z/13/20129/15/PC (nawóz płynny) Z/13/20128/15/PC (nawóz sypki) - Potwierdzające zgodność z Ustawą o nawozach i nawożeniu PCBC S.A.

Po tym czasie wykonujemy dokarmianie dolistne poprzez oprysk na liście, na ich spodnią część oraz na podłoże. Dodany cukier w takiej formie jest doskonałą pożywką dla mikroorganizmów, dzięki czemu ich liczba w tym czasie wzrasta pięciokrotnie. Proszę zadbać o to aby podłoże miało wilgoć - przed dokarmianiem dolistnym podłoże należy zwilżyć, a dokarmianie dolistne przeprowadzać tylko ASTVITem z w/w dodatkiem rozpuszczonego cukru i nie mieszać go z innymi środkami w jednym pojemniku. Ok. 6 godzin po zabiegu dokarmiającym dolistnym nie powinno padać. Jeśli padało, produkt ten zostanie wchłonięty przez roślinę poprzez system korzeniowy – jeśli jest konieczność, powtórzyć oprysk po deszczu. Polecamy także, aby w okresie jesiennym wprowadzać dużo organiki w podłoże, gdyż czym więcej jest w nim organiki tym większa możliwość zaszczenia życia biologicznego. Może to być każdy przefermentowany odpad organiczny czyli komposty, oborniki.

Dziękuję za odpowiedź. Muszę przyznać, że robiłem tak z lenistwa, gdyż nie chciało mi się biegać z opryskiwaczem i chciałem wszystko "załatwić" za jednym razem. Ten Tytanit mam z przed lat i nie chciałem, aby się zmarnował.

Źródło: dział Porady ze strony www.astvit.com.pl

1 kg ASTVITU WYSTARCZA NA 200 litrów ROZTWORU NAWOZOWEGO
1 litr KONCENTRATU W PŁYNIE WYSTARCZA NA 40 litrów ROZTWORU NAWOZOWEGO