

ASTVIT®

NAWÓZ NATURALNY
EKOLOGICZNY

N-P-K 3-9-2 4CaO 1,5MgO 0,2SO₄



Czy można pielęgnować Borówkę Amerykańską nawozem naturalnym ASTVIT?

W produkcji Borówki Amerykańskiej nawóz Astvit daje rewelacyjne wyniki ponieważ zawarte w nim mikroorganizmy potrafią wybiórczo przekazać roślinie niezbędne składniki odżywcze, które to ASTVIT w całości posiada. Pamiętać należy, że dbamy o podłoże o odczynie kwaśnym używając do tego zakwasu z naturalnych produktów takich jak np. rabarbar.

Przepis na zakwas dla roślin kwaśnolubnych:

2 kg pokrojonych łodyg rabarbaru zalewamy 5 l wody, odstawiamy na 2 tyg. (mieszając co jakiś czas) a potem rozcieńczamy w proporcji 1:5 i podlewamy wszystkie rośliny kwaśnolubne. Zabieg ten wykonujemy 3 razy w sezonie w równych odstępach.

W glebach kwaśnych pomimo tego, że rośliny te nie wymagają wapnia, które ASTVIT zawiera w ilości 4%, to zawartość tlenu wapnia w ASTVICIE powoduje, że krzemionka i związki krzemu są łatwiej przyswajalne przez roślinę. Roślina jest sztywniejsza, przy odczynie lekko zasadowym ma możliwość przetrwania w trudniejszych warunkach, do których należy brak wody i krótki czas naświetlenia. Wapń uaktywnia związki krzemowe i jest w takich związkach jak metakrzemiany lub siarczany, które nie są rozpuszczalne w soku komórkowym rośliny. On jest, ale roślina nie reaguje na tą substancję. Roślina wybiórczo pobiera substancje odżywcze, które są jej w danej chwili potrzebne przy współudziale mikroorganizmów.

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

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