

Treść instrukcji stosowania i przechowywania środka poprawiającego właściwości gleby pn.: „SADZVIT – EKO”

SADZVIT-EKO jest wermikompostem obornikowym. Poprawia właściwości gleby wpływając na kompleks sorpcyjny gleby oraz stymuluje jej aktywność mikrobiologiczną.

Zakres stosowania:

SADZVIT-EKO przeznaczony jest do stosowania w uprawach roślin sadowniczych (drzewa i krzewy owocowe); w uprawie roślin ozdobnych (rośliny doniczkowe, rabatowe, krzewy i drzewa ozdobne, trawniki); w uprawach roślin leśnych (szkółki leśne - siew nasion i pikowanie, uprawa w pojemnikach) oraz do upraw polowych (poprawienie właściwości gleby).

Dawki, sposób i terminy stosowania:

Rośliny sadownicze

Krzewy i drzewa owocowe - w zależności od wielkości sadzonek wsypać 0,2 – 0,5 l SADZVITU – EKO do dołka, następnie wlać 1,5 – 2,0 l wody, posadzić roślinę i zasypać dołek glebą. Nie potrzeba dodatkowo podlewać.

Rośliny ozdobne

Rośliny doniczkowe - w doniczce z ziemią zrobić dołek. Następnie obsypać go dokładnie około 50 ml SADZVITU – EKO i posadzić roślinę. Obficie podlać wodą. Do tak przygotowanego podłoża posadzić roślinę z bryłą korzeniową, następnie obsypać korzeń wraz częścią łodygi ziemią kwiatową do wysokości brzegu doniczki.

Rośliny cebulowe i bulwiaste - wsypać ok. 20 ml SADZVITU – EKO pod każdą sadzoną cebulę (np. mieczyki, tulipany itp.) lub namoczyć w przygotowanej papce całą część rośliny, która ma być umieszczona w ziemi, przykryć podłożem i podlać.

Trawniki – przed założeniem trawnika rozsypać równomiernie na powierzchni gleby 3-5 litrów na 1 m² SADZVITU – EKO i wymieszać z wierzchnią warstwą gleby.

Rośliny polowe

Na 1 ha rozproszyc równomiernie po powierzchni pola 2-3 tony SADZVITU-EKO i wymieszać z wierzchnią warstwą gleby przy użyciu kultywatora lub glebogryzarki.

Szkółkarstwo i produkcja sadzonek

Rośliny ozdobne, rośliny sadownicze, leśnictwo

Gdy produkcja materiału szkółkarskiego odbywa się w pojemnikach z przygotowywanym podłożem należy dodać SADZVITU – EKO do podłoża w ilości do 5%.

W uprawie gruntowej istotne jest zmieszanie wierzchniej warstwy gleby z SADZVITEM – EKO. Do tak przygotowanego gruntu można przesadzać rośliny.

Wskazane jest stosowanie SADZVITU – EKO w szkółkarstwie leśnym, ze względu na to że uzyskiwane sadzonki przesadzone są do jałowego podłoża. Dobrze uformowana bryła korzeniowa daje roślinom lepszy start, a w konsekwencji lepszy wzrost i rozwój drzew oraz krzewów.

Wysiew nasion i pikowanie - nasiona można dokładnie wymieszać z sypkim lub zmieszonym z wodą SADZVITEM – EKO w dowolnej proporcji. Tak uzyskaną mieszankę wlewać lub wsypywać do przygotowanych dołków lub redlin i nakryć je ziemią.

Rozsady do pikowania – 1 litr SADZVITU – EKO mieszać w naczyniu z 0,5 litra wody i odczekać około 30 minut. Następnie korzenie rozsady zanurzyć w powstałej papce i wsadzać do gruntu.