

## Instrukcja stosowania i przechowywania organicznego środka poprawiającego właściwości gleby pn. GLEBOvit

### Zakres stosowania

GLEBOvit stosuje się do poprawy właściwości fizycznych i chemicznych wszystkich rodzajów gleb, w uprawie roślin ozdobnych i trawników oraz jako komponent do produkcji substratów przeznaczonych do uprawy pojemnikowej (rośliny doniczkowe i balkonowo-tarasowe). Polecany jest do stosowania na glebach o niskiej zawartości próchnicy. GLEBOvit przeznaczony jest również do rekultywacji zdegradowanych gruntów rolnych.

### Dawka, sposób i termin stosowania

- **Rośliny ozdobne** (klomby, zieleńce, kwietniki, rabaty) – wiosną na uprzednio przygotowaną glebę należy rozłożyć równomiernie na powierzchni ok. 2 cm warstwę GLEBOvit-u, a następnie wymieszać z glebą na głębokość ok. 15 cm, po czym dokładnie wyrównać powierzchnię. W tak przygotowaną glebę sadzić rozsadę roślin rabatowych.
- **Trawniki** – wiosną lub późnym latem na glebę przeznaczoną do założenia trawnika rozłożyć równomiernie na powierzchni ok. 2 cm warstwę GLEBOvit-u i wymieszać z wierzchnią warstwą gleby glebogryzarką lub innymi narzędziami, wyrównać i siać trawę.
- **Substrat ogrodniczy** – w celu przygotowania podłoża dokładnie wymieszać GLEBOvit z ziemią lub innym podłożem w proporcji: 1 część środka GLEBOvit-u i 3 części ziemi/podłoża.
- **Rekultywacja** – do celów rekultywacji gruntów zaleca się stosowanie GLEBOvit-u w dawce 30-40 Mg/ha rocznie. W przypadku lekkich piaszczystych gleb, rozproszyc na powierzchni gleby równomiernie kilkucentymetrową warstwę GLEBOvit-u bez przekopywania. Na ciężkich gliniastych glebach rozproszyc na powierzchni gleby równomiernie warstwę GLEBOvit-u, a następnie wymieszać z wierzchnią warstwą gleby za pomocą dostępnych narzędzi uprawowych.

### Przechowywanie

Produkt przechowywać w przymach w miejscu przewiewnym na utwardzonym i nieprzepuszczalnym podłożu, pod przykryciem materiałem wodoszczelnym.

Transportować w sposób uniemożliwiający rozsypanie się produktu.

### **Środki ostrożności**

Przy pracy z produktem stosować rękawice ochronne. W czasie stosowania należy przestrzegać ogólnych zasad BHP.

W razie przypadkowego spożycia środka lub kontaktu z uszkodzoną tkanką zasięgnąć porady lekarza.

Chronić przed dziećmi.

Nie stosować na terenach zalanych wodą, przykrytych śniegiem, zamrzniętych do głębokości 30 cm oraz podczas opadów deszczu.