

**Instrukcja stosowania i przechowywania
środka poprawiającego właściwości gleby „KOMPROL PU”**

Zakres stosowania nawozu

KOMPROL PU wzbogaca glebę w składniki pokarmowe, poprawia właściwości fizyczne i chemiczne gleb. Może być stosowany na wszystkich rodzajach gleb. Szczególnie korzystne jest jego działanie na glebach o niskiej zawartości próchnicy. Jego właściwości sprawiają, że może być stosowany na dużych planacjach produkcyjnych, w ogrodach przydomowych i działkowych w uprawie roślin warzywnych, sadowniczych, ozdobnych oraz na trawniki.

Może służyć także jako komponent do produkcji podłoży ogrodniczych.

W jednej tonie środka KOMPROL PU wnosi się do gleby co najmniej: 3 kg azotu (N), 2 kg fosforu (P_2O_5), 2 kg potasu (K_2O) oraz substancję organiczną.

Dawki, terminy i sposób stosowania nawozu

Zabrania się stosowania środka KOMPROL PU na glebach zamrzniętych, zalanych wodą, nasyconych wodą, pokrytych śniegiem.

Maksymalna dawka środka to 20 ton na ha (20 kg na 10 m²).

Rośliny ozdobne

Rośliny rabatowe (zieleńce, kwietniki, roboty) - wiosną na uprzednio przygotowaną glebę należy rozłożyć równomiernie na powierzchni warstwę około 5-10 cm środka, a następnie wymieszać z wierzchnią warstwą gleby, po czym dokładnie wyrównać powierzchnię. W tak przygotowaną glebę sadzić rozsadę roślin rabatowych. W kolejnych latach uprawy, stosować corocznie podobną dawkę jednorazowo.

Drzewa i krzewy ozdobne - podczas sadzenia wymieszać środek z ziemią z dołka w proporcji 1:2 (1 część środka na 2 części gleby/podłoża) i obsypać bryłę korzeniową.

Przygotowanie podłoża do uprawy roślin (rośliny doniczkowe i balkonowe) - należy dokładnie wymieszać z innym podłożem/gleba w proporcji 1:3 (1 część środka na 3 części podłoża/gleby).

Trawnik

Zakładanie trawników - wiosną lub późnym latem rozsypać równomiernie warstwę około 10-20 cm środka na glebę przeznaczoną do założenia trawnika i wymieszać z wierzchnią warstwą gleby glebogryzarką lub innymi narzędziami, zwałować i siać trawę.

Uprawy sadownicze

Przed sadzeniem drzew/krzewów - środek należy równomiernie rozrzucić na powierzchnię całego pola lub w pasy o szerokości 1 m, w które będą sadzone rośliny. Po rozrzuceniu środka, należy go wymieszać z powierzchniową warstwą gleby do głębokości 15-20 cm.

W trakcie sadzenia drzewek/krzewów/sadzonek - środek wymieszać z ziemią z dołka w proporcji 1:2 (1 część środka na 2 części gleby), a następnie obsypać bryłę korzeniową. Po posadzeniu, rośliny należy obficie podlać.

W pierwszym roku po posadzeniu drzewek/krzewów (z wyjątkiem truskawek i poziomek) - środek rozrzucić wczesną wiosną (przed ruszeniem wegetacji) wokół roślin w dawce do 15 kg na 10 m².

Uprawy warzywne

Środek należy stosować przed siewem lub sadzeniem roślin w dawce do 20 ton na hektar. Środek należy równomiernie rozsypać na powierzchni gleby, a następnie wymieszać z wierzchnią warstwą gleby za pomocą narzędzi uprawowych.

Przechowywanie:

Produkt jest wyrobem naturalnym, przyjaznym środowisku, może być przechowywany w opakowaniach jednostkowych lub luzem w przymach na utwardzonym i nieprzepuszczalnym podłożu.

Produkt nie pyli i nie wydziela nieprzyjemnego zapachu, w związku z tym może być przechowywany bez przykrycia.

W czasie przechowywania może nieznacznie spadać zawartość materii organicznej.

Środki ostrożności:

Produkt jest bezpieczny dla środowiska i zdrowia ludzi i zwierząt przy stosowaniu zgodnie z przeznaczeniem.

Przy pracy z produktem stosować rękawice ochronne i przestrzegać podstawowych zasad higieny.

W razie kontaktu z uszkodzoną tkanką ciała należy ranę obficie przemyć wodą i zastosować podstawowe środki opatrunkowe, w razie potrzeby zasięgnąć porady lekarza.