



Nawóz do trawników

Nawożenie to najważniejszy czynnik decydujący o dynamice wzrostu i pięknym wyglądzie trawników. Zwiększa krzewienie traw i zwartość darni, przeciwdziałając zachwaszczeniu. Utrzymuje intensywnie zieloną barwę źdźbeł przez cały okres wegetacji. Zwiększa aktywność drobnoustrojów glebowych.

Proporcje składników zawartych w nawozie **Trasvit** odpowiadają wymaganiom pokarmowym trawników, a umieszczenie ich w jednym nawozie, ułatwia właściwą pielęgnację trawy. Zawarty w nawozie wapń pozwala na utrzymanie zastanego odczynu gleby, najlepiej na poziomie od pH 5,5-6,0 dla gleb lekkich do pH 6,4-6,9 dla gleb ciężkich. Siarka zwiększa odporność roślin na choroby, a mikroelementy pomagają w utrzymaniu zwartego trawnika o świeżym wyglądzie.

Dodatkowo ładny wygląd trawnika (np. bez mchu) zapewni Państwu utrzymanie odpowiedniego stanu wilgotności gleby (nawadnianie obfite, ale nie za częste 1-2 razy w tygodniu), zminimalizowana ilość miejsc zacienionych, wygrabianie martwej i suchej trawy oraz wertykulacja (pionowe cięcie darni) w początku kwietnia lub września.

Skład chemiczny nawozu:

Azot	(N)	16%	azotu całkowitego (w tym 10% azotu amonowego, 6% azotu azotanowego).
Fosfor	(P₂O₅)	6%	fosforu rozpuszczalnego w obojętnym cytrynianie amonu (w tym 5% P ₂ O ₅ rozpuszczalnego w wodzie).
Potas	(K₂O)	15%	potasu w formie chlorku, rozpuszczalnego w wodzie.
Siarka	(SO₃)	5%	siarki w formie siarczanu, rozpuszczalnego w wodzie.
Magnez	(MgO)	3%	magnezu w formie węglanu i siarczanu.

Wapń – w ilości niezbędnej dla utrzymania zastanego odczynu gleby.

Mikroelementy (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn) zawarte wg wymagań pokarmowych roślin i schelatowane organicznym kompleksonem.

Dawki i terminy nawożenia:

a) trawniki

Zalecaną dawkę nawozu 3 kg/100m²/miesiąc stosować najlepiej w równych częściach, bezpośrednio po każdym cięciu trawy, w następujących terminach:



W roku założenia trawnika stosować **Trasvit** przedsięwzię, na tydzień przed wysiewem nasion w dawce 3 kg/100 m².

b) iglaki

Występujące często jako dekoracja trawników, mogą być również optymalnie odżywione **Trasvitem**. Zalecaną dawkę nawozu 35 g/m² stosować co 6-8 tygodni w następujących terminach:



Trasvit w miarę możliwości wymieszać grabiami z wierzchnią warstwą gleby. Podać szczególnie obficie w przypadku, gdy nawóz został wysypany w trawę lub korę pod drzewkiem.

c) drzewa owocowe, krzewy, rośliny ozdobne i warzywa

Uniwersalny skład chemiczny nawozu pozwala sprostać wymaganiom pokarmowym wielu roślin uprawnych.

rośliny jednoroczne:

- kapusta, kalafior, pomidor, ogórki, por: 7-10 kg/100 m².
Wskazane uzupełniające nawożenie pogłównie azotem w dawce do 3 kg/100 m² saletry amonowej.
- marchew, pietruszka, buraki, rośliny ozdobne: 4-7 kg/100 m².

rośliny wieloletnie:

- drzewa przed owocowaniem, truskawki, maliny: 4-7 kg/100m²,
- drzewa owocujące, porzeczki, agrest, truskawki wieloletnie: 7-10 kg/100 m².

Zalecane dawki **Trasvitu** rozsiać równomiernie na nawożoną powierzchnię gleby lub w przypadku roślin jednorocznych, przedsięwzię wymieszać z glebą.

Składowanie

Nawóz przechowywać w oryginalnych, zamkniętych opakowaniach i pomieszczeniach zadaszonych.

Środki ostrożności

Nawóz może być szkodliwy w przypadku połknięcia lub dostania się do oczu. W takich sytuacjach miejsca podrażnione przemyć dużą ilością wody i skontaktować się z lekarzem. W przypadku rozsypania nawóz zebrać.