

GREIT VG jest wyjątkowym produktem **pochodzenia wyłącznie roślinnego**, przeznaczonym do stosowania we **wszystkich rodzajach upraw**. Produkt wspomaga funkcje metaboliczne roślin, dzięki czemu większa ilość substancji odżywczych pobierana jest przez liście i system korzeniowy.

GREIT VG zawiera aminokwasy roślinne oraz inne składniki organiczne, które zapewniają silny wzrost roślin. Dzięki ich wysokiej zawartości, która wynosi **20%**, rośliny dostają duży zastrzyk energii i przyspieszają proces regeneracji po przebytych stresie termicznym (przymrozki). Obecność wolnych aminokwasów – 12%, przekłada się na **szybkie i skuteczne efekty stymulacji wzrostu oraz zwiększenie plonowania**.

GREIT VG zawiera również 4% **glicyny-betainy**, która sprzyja pokonaniu stresów środowiskowych takich jak: niskie temperatury (przymrozki), wysokie temperatury, susza, gradobicie, zalania i zasolenie gleby.

GREIT VG zwiększa wchłanianie stosowanych agrochemikaliów, jednocześnie działając stymulująco i antystresowo.

Azot (N) całkowity	5% m/m (6,25% m/v)
Azot (N) organiczny	5% m/m (6,25% m/v)
Węgiel (C) organiczny	16% m/m (20% m/v)
Całkowita ilość aminokwasów	20% m/m (25% m/v)
Aminokwasy wolne	12% m/m (15% m/v)

UPRAWY	DAWKOWANIE	TERMIN STOSOWANIA I ZALECENIA
	Dolistnie	
DRZEWA OWOCOWE	2 – 3 l/ha	Przed kwitnieniem. Podczas kwitnienia, przed i po wystąpieniu przymrozków. W czasie wzrostu zawiązków.
JAGODOWE	1,5 – 2,5 l/ha	
WARZYWA POLOWE	1,5 – 2 l/ha	Po przesadzeniu lub po pełnych wschodach roślin. Kolejne zabiegi co 15-20 dni.
WARZYWA POD OSŁONAMI	250 – 350 ml/100 l wody	Po przesadzeniu lub po pełnych wschodach roślin. Podczas wzrostu wegetatywnego.
ROLNICZE	1,5 – 2 l/ha	Wiosną po ruszeniu wegetacji lub po pełnych wschodach roślin. Podczas wzrostu wegetatywnego.
ROŚLINY OZDOBNE	250 – 400 ml/100 l wody	W trakcie wzrostu wegetatywnego roślin co 15-20 dni.