

PROTEOGREEN 10-50-10+MICRO

PROTEOGREEN 10 - 50 - 10 + MICRO je hnojivo získavané zo surovín vybraných a kontrolovaných na vysokú čistotu, ktorá sa vyznačuje vysokou koncentráciou fosforu. Produkt tiež obsahuje mikroživiny, ktoré majú synergické výhody. **PROTEOGREEN 10 - 50 - 10 + MICRO** je možné použiť v prvých fázach pestovania, pretože podporuje rast koreňov a vyvoláva kvitnutie aj v chladnom počasí alebo vo vápenatých pôdach.

ZLOŽENIE:

Celkový dusík (N)	10% hm.
Dusičnanový dusík (N)	1% hm.
Amoniakálny dusík (N)	9% hm.
Celkový oxid fosforečný (P ₂ O ₅)	50% hm.
Oxid fosforečný (P ₂ O ₅) rozpustný vo vode	50% hm.
Oxid fosforečný (P ₂ O ₅) rozpustný v neutrálnom citráte amónnom	50% w/w
Oxid draselný (K ₂ O) rozpustný vo vode	10% hm.
Bór (B), ako kyselina boritá, rozpustná vo vode	0.01% hm.
Železo (Fe), chelátované EDTA, rozpustné vo vode	0.02% hm.
Mangán (Mn), chelátovaný EDTA, rozpustný vo vode	0.01% hm.
Molybdén (Mo), ako sodná soľ, rozpustná vo vode	0.001% hm.
Zinok (Zn), chelátovaný EDTA, vo vode rozpustný	0,002 % hm.

Rozsah pH, ktorý zaručuje dobrú stabilitu chelátovej frakcie, je 4,0-7,5
Používať len tam, kde je to skutočne potrebné. Neprekračujte aplikačnú dávku.

PFC 1(C)(I)(a)(ii): VIACZLOŽKOVÉ TUHÉ ANORGANICKÉ HNOJIVO S OBSAHOM MAKROŽIVINY

NPK hnojivo s mikroživinami, 10 - 50 - 10

Granulometria: prášok. 90% produktu prechádza sitom 1 mm. Zloženie: dusičnan draselný1 (n. CAS 7757-79-1), dihydrogénortofosforečnan amónny1 (n. CAS 7722-76-1), síran draselný (n. CAS 7778-77-0), síran draselný1 (n. CAS 7778-80-5), 1CMC 1: primárne látky a zmesi.

KOMPATIBILITA: Výrobok je kompatibilný s väčšinou herbicídov a pesticídov bežne používaných v poľnohospodárstve, s výnimkou výrobkov obsahujúcich vápnik a zinok. V prípade citlivých plodín vykonajte predbežný test na niekoľkých rastlinách pred vykonaním rozsiahlych aplikácií.

ODPORÚČANÉ PODMIENKY SKLADOVANIA: Uchovávať v suchom a chladnom sklade. Nehorľavý výrobok. V prípade požiaru použite dostatočné množstvo vody a nenechajte ju uniknúť. VAROVANIA: Vyhnite sa striekaniu počas najteplejších hodín dňa. Pri citlivých plodinách alebo odrodách neaplikujte počas kvitnutia.

UPOZORNENIE: Uchovávať zatvorené a ďaleko od detí, domácich miláčikov, potravín a krmív. Spoločnosť garantuje zloženie, formuláciu a obsah. Používateľ zodpovedá za škody (nedostatočná účinnosť, zrážky zmesi atď.) spôsobené čiastočným alebo úplným nedodrzaním pokynov. Obráťte sa na spoločnosť/distribútora uvedeného na etikete, ktorý vám poskytne konkrétnejšie odporúčania a zabráni nadmernému hnojeniu.

Výrobca:

PLODINY	HNOJENIE * kg/ha	LISTOVO** kg/ha	APLIKÁCIA A INTERVAL
Kvety a okrasné rastliny	10 – 20	1.5 – 2.5	Počas vegetatívneho rastu sa opakuje každých 7 alebo 12 dní
Záhradníctvo	15 – 40	1.5 – 3.5	Počas vegetatívneho rastu sa opakuje každých 12 alebo 15 dní
Škôlka	5 – 10	1.0 – 1.5	Počas vegetatívneho rastu
Priemyselné plodiny a plodiny na ornej pôde	15 – 40	2.5 – 4.5	Počas vegetatívneho rastu sa opakuje každých 15 alebo 20 dní
Sady, vinice, citrusy	20 – 50	3.0 – 5.0	Počas vegetatívneho obdobia opakovať každých 15 alebo 20 dní
*Produkt distribuujte v koncentrácii 2-3‰. V piesočnatých pôdach rozdeľte dávky do niekoľkých aplikácií			
**Dávky sa vzťahujú na objem vody 10 hl/ha Pre bezpôdne kultivačné systémy pripravte materský živný roztok pomocou prípravku v koncentrácii 15 20 %, potom ho zriedte podľa potreby plodiny			

Hmotnosť Net: 25 Kg

PROFESIONÁLNE POUŽITIE

