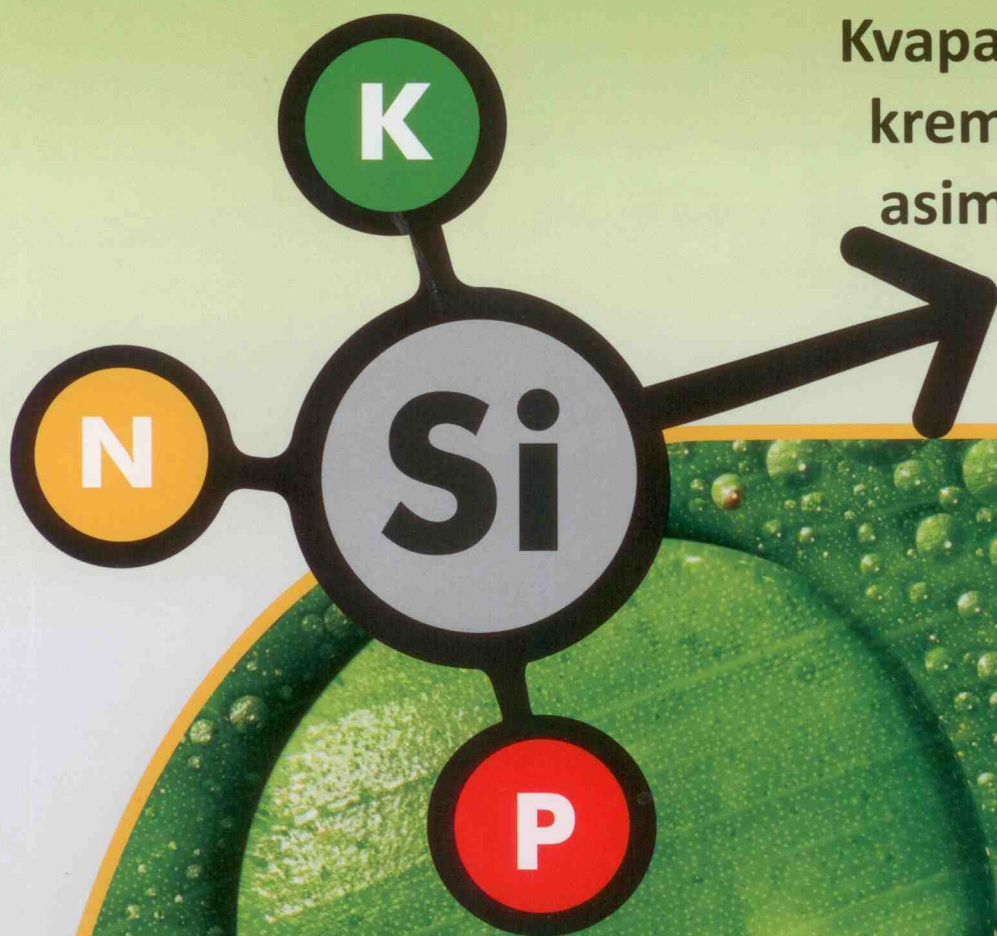


AGRASKO,s.r.o.

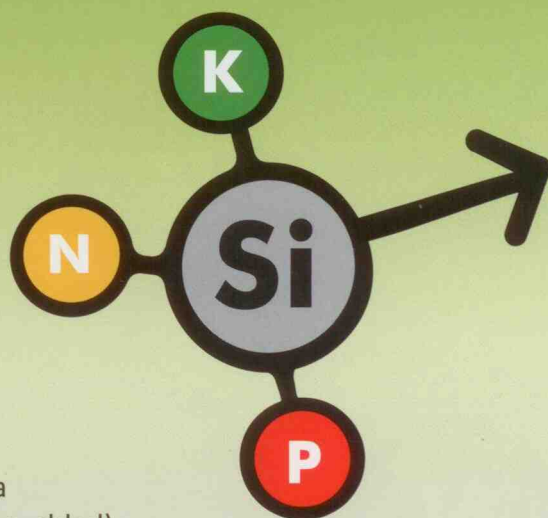
Kvapaln  hnojivo NPK s
kremíkom v rastlinami
asimilovateľnej forme
HNOJIVO ES



ODOLNOSŤ SÝTENÁ KREMÍKOM

NPK
PROSILIC

NPK PROSILIC



- napomáha k posilneniu bunkových stien rastlinného tkaniva
- **zvyšuje odolnosť rastlín proti stresu** (herbicídny stres, sucho, chlad)
- pozitívne ovplyvňuje príjem makro a mikro prvkov
- obmedzuje straty vody prostredníctvom transpirácie
- **zvyšuje odolnosť rastlín voči chorobám a škodcom**
- prispieva k rozvoju koreňového systému
- zvyšuje úrodnosť pôdy a zlepšuje jej fyzikálne vlastnosti
- **prispieva k zvýšeniu odolnosti proti poľahnutiu**, múčnatke a tiež zemiakovej plesni
- priaznivo ovplyvňuje fotosyntézu
- pozitívne ovplyvňuje počet plodných odnoží

NPK Prosilic je kvapalné hnojivo obsahujúce dusík, fosfor, draslík a **kremík**. Kremík je jedným zo základných stavebných prvkov rastlín. Vo veľkom množstve je zastúpený v pôde. Väčšinou ale ide o nerozpustnú formu, ktorú rastliny nedokážu vstrebávať. Vďaka kvapalnému hnojivu **NPK Prosilic** máte možnosť využiť jedinečných vlastností kremíka pre rastliny. Kremík sa ukladá do bunkových stien a dodáva im konštrukčnú pevnosť a silu. Rastlinám to tak umožňuje lepšie odolávať tlaku chorôb a škodcov. Kremík takisto napomáha rovnomernému absorbovaniu živín do rastlinného tkaniva a znižuje straty vody cestou transpirácie. Zvyšuje produkciu chlorofylu, vytvára tmavšie zelené listy a zlepšuje fotosyntézu. Prispieva k rozvoju koreňového systému a zvyšuje odolnosť voči stresu. Rastlina tak oveľa lepšie prezimuje a znížia sa dopady nepriaznivých podmienok na začiatku pri nástupe jarnej vegetácie. Priaznivo napomáha k zvýšenej odolnosti proti poľahnutiu, múčnatke, zemiakovej spále a navyše pozitívne ovplyvňuje počet plodných odnoží. V neposlednom rade zvyšuje úrodnosť pôdy a jej fyzikálne vlastnosti.

Plodina	Dávka vody 100 l/ha	Dávka vody 200 l/ha
Obilniny	0,4	0,8
Repka	0,4	0,8
Zemiaky	0,4	0,8
Ostatné plodiny	0,4	0,8