

Kwars naptej

Ajánlás: abiotikus stressz napégés/fagy

Dózis: 2 l/ha

Jellemző: növényi biostimuláns

Státusz: Rendelhető

Típus : növénykondicionáló

Ha jön a kánikula, ideje megvédeni a növényeket napégés ellen!

- KWARS szilíciumtartalmú lombtrágya - dupla védelem:
- Védőréteget képez a levélen - visszaveri a káros UV-sugarakat
- Rugalmasabbá, ellenállóbbá teszi a sejtfalakat - növeli a hőstressz-tűrést
- Különösen ajánlott érzékeny kultúráknál: paprika | paradicsom | uborka | bodza | csemegeszőlő | dinnye, valamint több egyéb zöldség- és gyümölcsféle

A KWARS egy innovatív, folyékony halmazállapotú, szilikontartalmú növényi biostimuláns, amelyet kifejezetten a környezeti stresszhatásokkal szembeni fizikai és élettani védelem megerősítésére fejlesztettek ki. Különlegessége, hogy speciális kristályszerkezete révén képes megkötni a levegő páratartalmát a levél- és termésfelületen, ezáltal hozzájárul a növény vízháztartásának fenntartásához és a turgornyomás stabilizálásához. Ez a tulajdonság kiemelkedően hasznos aszályos időszakokban, illetve nagy hőterhelés vagy hidegstressz esetén.

A KWARS szilíciumtartalma kulcsfontosságú szerepet játszik a növények sejtfalszilárdságának növelésében, amely nemcsak a kórokozókkal szembeni ellenállóképességet fokozza, hanem mechanikai stabilitást is biztosít, például jégeső vagy szél által okozott sérülések esetén. A szilícium ezenfelül javítja a növény ioncseréjét és anyagcsere-folyamatait, támogatva a fotoszintézist és a termésképződést.

A KWARS preventív alkalmazása lehetővé teszi a napégés, valamint az erős UV-sugárzás okozta károsodások csökkentését. A permetezést követően kialakuló fizikai védőréteg részben visszaveri a napsugarakat, ezáltal hűti a növényi felületet, csökkentve a sejtkárosodás esélyét. A termék alkalmazása különösen indokolt fényérzékeny kultúrákban, így például paprika, paradicsom, alma, csemegeszőlő esetén, vagy hőségriadók és UV-csúcsértékek idején.

A KWARS kiválóan kombinálható más lombtrágyákkal és növényvédő szerekkel, így könnyedén

beilleszthető a meglévő technológiákba. A kijuttatása levéltrágyaként történik, permetezéssel.

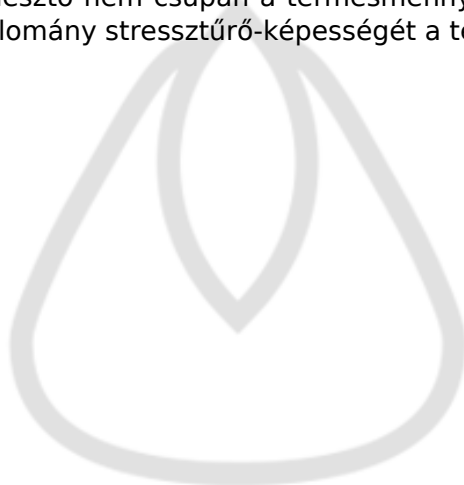


Ajánlott adagolás

- Zöldség- és gyümölcskultúrákban: 2-4 liter/ha
- Ipari növények esetén: 1-2 liter/ha

A kezeléseket célszerű megelőző jelleggel végezni, különösen időjárási szélsőségek előtt. A kezeléseket 10-14 napos időközönként ismételtethők.

A KWARS alkalmazásával a termeszető nem csupán a termésmennyiséget, de a minőséget is képes megőrizni, miközben növeli az állomány stressztűrő-képességét a teljes vegetációs időszak alatt.



PRIMAG
— 1991 —