



MIKROKONDI S+Zn

FOLYÉKONY BIO NÖVÉNYTÁPLÁLÓ ÉS KONDICIONÁLÓ

Olajos magvak termesztésében

A MikrokonDI S+Zn a Bio-Life 2000 Zrt. új termékcsalád generációjának (MikrokonDI termékcsalád) az első terméke. A Hungavit alap a biológiailag aktív kondicionáló hatóanyagokon kívül tartalmazza az olajos növények számára különösen fontos, kén és cink mikro-, és mezo elemeket a növények számára könnyen felvehető formában. De a kalászosoknál, a szőlő és gyümölcsstermesztésben is eredményesen alkalmazható.

A repce esetében kora tavasszal, a zöld bimbós állapot elérésekor, 5 L/ha dózisú MikrokonDI S+Zn kezelések akár 10-30%-os termésnövekedést eredményezhetnek a kezeletlen kontrollhoz képest.

A legjobb eredmény elérése érdekében, különböző tápanyag ellátási és növénykondicionálási technológiákban be lehet építeni a MikrokonDI S+Zn készítményt, úgy hogy, alkalmazzuk az őszi permetezéseként őszi vetéseknél, mint őszi káposztarepcénél és az őszi kalászosoknál. Tavasszal és későbbi permetezések esetében pedig a Hungavit G-vel vagy MikrokonDI G készítményekkel folytatjuk a használati utasításuk szerint.

Minőségi búzatermesztés fontos technológiai eleme lehet a kén pótlása lombtrágyákkal a tavaszi fejtrágyázást követően. Jelentősége abban áll, hogy a kén tartalmú aminosavak mindegyike fehérjeépítő, így az enzim hatás mechanizmus folyamatok meghatározó része.

Kalászhányás idején kijuttatva, a kén hozzájárulhat a siker növekedéséhez, másrészt a lisztharmat primer fertőzését képes késleltetni.