

## AKG Szimpla Tripla csávázatlan

**Ajánlás:** zöldítés

**AKG:** AKG

**Csávázás:** csávázatlan

**Norma:** 10-15 kg/ha

**Státusz:** Rendelhető

**Típus :** kifagyó

**Vetésidő:** nyár-ősz

### Összetevők:

50% tavasz bükköny 30% olajlen 20% meliorációs retek



Az AKG Szimpla Tripla takarónövény-keverék egy jól átgondolt, agronómiailag indokolt összeállítás, amely három eltérő funkciót betöltő növényfaj előnyeit egyesíti. A keverék fő komponense a tavaszi bükköny (50%), amely kiváló zöldtrágya- és pillangós növényként kiemelkedő nitrogénmegkötő képességgel bír. A bükköny gyökerein élő Rhizobium baktériumok a levegő nitrogénjét kötik meg, így jelentős mennyiségű szerves nitrogénnel gazdagítják a talajt, ami a következő kultúra számára könnyen felvehető formában áll rendelkezésre. Emellett jó talajtakarást ad, visszaszorítja a gyomokat, és kiváló minőségű biomasszát termel, ami a szervesanyag-pótlást segíti.

A keverék második eleme, az olajlen (30%), gyors kezdeti fejlődésével és jó gyökérfejlesztő képességével segíti a talaj szerkezetének javítását. Sekélyebb, de sűrű gyökérszete elősegíti a talaj aggregátum-képződését, és kedvezően befolyásolja a talajéletet. Az olajlen különösen hasznos a talajfelszín fedésében: gátolja az eróziót, mérsékli a párolgást, és javítja a vízmegtartó képességet. Ráadásul attraktív virágai a beporzó szervezeteknek is táplálékot biztosítanak, így ökológiai szempontból is értékes eleme a keveréknek.

A harmadik komponens a meliorációs retek (20%), amely mélyre hatoló karógyökerével lazítja a talajt, javítva a víz és a tápanyagok mozgását a mélyebb rétegek felé. A retek különösen fontos szerepet játszik a tömörödött rétegek feltörésében, így elősegíti a következő növények gyökereinek mélyebb behatolását. Biomasszája gyorsan lebomlik, elősegítve a talaj szervesanyag-körforgását, emellett erős allelopatikus hatásával több kártevőt és gyomot visszaszorít.

A Szimpla Tripla keverék előnye, hogy a három komponens funkcionálisan kiegészíti egymást: a bükköny nitrogénben gazdagítja a talajt, az olajlen védi és szerkezetében erősíti, míg a retek mélylazító hatást fejt ki. A keverék így hozzájárul a talaj termőképességének növeléséhez, az ökológiai egyensúly fenntartásához, valamint a fenntartható gazdálkodás célkitűzéseinek eléréséhez. Az AKG követelményeknek is megfelelő vetőmagkeverék kiváló választás a

talajmegújítás, a biodiverzitás növelése és a hosszú távú gazdasági eredményesség biztosítása érdekében.



P R I M A G

— 1991 —