

Magas huminsavtartalmú, természetes talajtermőképesség-javító

Huminsavak – a talajban lévő humuszanyagok legfontosabb, bioaktív összetevői

A termék az összes természetes aminosavat, makro-, mikro- és nyomelemet tartalmazza.



A termék használata gyümölcsösökben



- Hosszú távon javítja a talaj termőképességét
- Jobb víz- és tápanyag-gazdálkodást biztosít Meggátolja a talaj erózióját és degradációját
- Stimulálja a gyökérzetet és elősegíti a facseteték eredését Csökkenti az ásványtrágya-szükségletet, optimalizálja a talaj pH-értékét
- Támogatja a talaj élővilágát és a növények egészséges fejlődését

Csaknem valamennyi gyümölcsstermő növény megfelelően laza, biológiailag aktív, lehetőleg humuszban gazdag talajt igényel. Ezért még a gyümölcsös telepítése előtt fektessünk nagy hangsúlyt a megfelelő helyszín kiválasztására, és a telepítés közben is gondoskodjunk a talaj megfelelő állapotáról. Ezt az ún. humuszanyagokban található huminsavakkal biztosíthatjuk.

A HUMAC®Agro javítja a talaj szerkezetét, lazaságát, víztartó képességét és erózióval szembeni ellenállóképességét, fenntartja annak optimális pH-értékét, mi több, a gyökérzet stimulálásának, a talajkomplex megnövekedett szorpciós kapacitásának és a biológiai talajmutatók javításának köszönhetően jelentős mértékben növeli a talaj termőképességét.

A HUMAC®Agro képes jelentősen csökkenteni a talajban lévő káros anyagok növénybe, ill. terménybe való bejutását. Fontos megjegyezni, hogy a veszélyes anyagok forrását az egyes ásványi műtrágyák és peszticidek is jelenthetik, melyeket gyakran aránylag nagy adagokban alkalmaznak a készlettrágyázás (pl. foszforműtrágyák) vagy később, az ültetés/telepítés (peszticidek) során.



Ajánlott alkalmazás és adagolás

Adagolás terítéses alkalmazás esetén 350-500 kg/ha.

Az egyes fákra/bokrokra alkalmazandó mennyiség a kiültetéskor/kiültetés után: 0,1-0,4 kg/db

A HUMAC®Agro bármilyen fajta gyümölcsstermő növény talajára alkalmazható, kivéve a nagyon savas talajt igénylőket (pl. a fekete és a vörös áfonya). A HUMAC®Agro terméket javasolt már a telepítés előtti talaj-előkészítés során alkalmazni. Az adagolást és az alkalmazás módját a konkrét helyszín alapján kell beállítani. Az ezzel kapcsolatos szakmai kérdéseket cégünk képviselőivel is megbeszélheti. A termék normál adagolása az ültetvény telepítését követően 350-500kg/ha, indokolt esetben nagyobb adagokban is alkalmazható – a konkrét mennyiség számos tényezőtől függ, elsősorban a talaj minőségétől és a művelés módjától (befüvesített terület, fekete ugar, sorközök zöldítése). Emelt adagok használata az alacsonyabb termőképességű és a szerves összetevők nagyobb mértékű mineralizációjával jellemzett talajoknál ajánlott (könnyű, homokos és laza talajok, a sorközök gyakoribb gépi művelése, ásványi trágyák intenzív használata, fekete ugar stb.). A terítéses alkalmazáson kívül a termék a kiültetés során, de a későbbiekben is használható, ilyenkor az egyes fákra/bokrokra vonatkozó adagolás 0,1-0,4 kg/db. A konkrét mennyiség meghatározásakor a fentiekén kívül az adott fa, ill. növény nagyságát, korát és állapotát is figyelembe kell venni. Az alkalmazás során a terméket javasolt egyenletesen a talajhoz keverni.

A huminsavaknak időre van szükségük ahhoz, hogy a talaj ásványi összetevőivel ún. szerves-ásványi komplexeket hozzanak létre, és teljes mértékben megnyilvánulhassanak azok talajra és gyümölcsstermő növényekre kifejtett pozitív hatásai. Ezért a már telepített gyümölcsösökben a HUMAC®Agro terméket ajánlott ősztől kora tavaszig, azaz a vegetációs időszakon kívül alkalmazni, ugyanakkor nem kizárt annak alkalmazása az év bármely szakaszában. Terítéses alkalmazás esetén ajánlott a terméket a talaj felső rétegébe, kb. 10 cm-es mélységig belefogatni, de közvetlenül a talajfelszínre, bedolgozás nélkül is alkalmazható. A HUMAC®Agro megfelelő adagolással való alkalmazását követő 3-4 évben az összes többi ásványi trágya – főleg a nitrogénműtrágyák – adagolását ajánlott az adott parcellára anyagmérleg-módszerekkel kiszámított adagoláshoz képest kb. 30-50%-kal csökkenteni.