



www.yara.hu
www.farmit.hu
hungary@yara.hu



YaraMila™

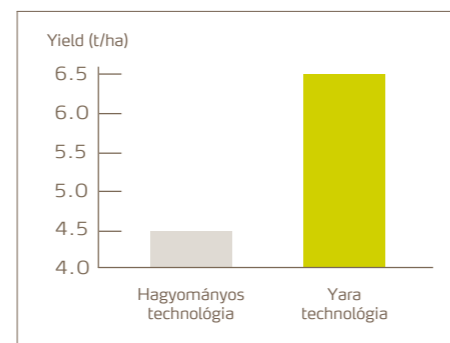
szántóföldi és kertészeti granulált műtrágya család

Kiváló hatékonyság

A kiváló minőségű alapanyagoknak (káros nehézfémektől mentes) és a speciális gyártási eljárásnak köszönhetően, megfelelő talajnedvesség esetén a szemcsék azonnal elkezdnek oldódni, és folyamatosan szolgáltatják a növények számára szükséges tápanyagokat. Az azonnal meginduló és folyamatos feltáródás lehetővé teszi, hogy a YaraMila™ műtrágyákat a vetéssel egy menetben (starter) és fejtrágyaként is tudja alkalmazni.

A YaraMila™ műtrágyával táplált növény sokkal ellenállóbb a kedvezőtlen időjárási tényezőkkel, a kórokozókkel és kártevőkkel szemben, valamint fokozódik a stressztűrő képessége és kedvezőbb lesz a fajlagos vízfelhasználása. Ez azt eredményezi, hogy javul a termésbiztonság, magasabb lesz a terméshozam és javul a minőség, így végül nő az Ön nyeresége is.

A Mila az ősi norvég nyelvben fellelhető „mikla” szóból származik, melynek jelentése: „sikert”.



A YaraMila™ felülmúlja más műtrágyák teljesítményét. Számos kísérletben beigazolódott, hogy az okszerű tápanyag-ellátás jelentős termésnövekedést biztosít.

A Yara globális jelenléte egyben garancia is

Az időzítés kulcsfontosságú

A Yara világszerte szoros kapcsolatot tart a termelőkkel, és az így szerzett felbecsülhetetlen értékű, a műtrágya felhasználási idejére, típusára és módjára vonatkozó tapasztalatot megosztja velük. Tudjuk, hogy az időzítés kulcsfontosságú az optimális eredmény elérése érdekében. A tápanyag-ellátással kapcsolatos tanácsaink a legkorszerűbb tudáson alapulnak.

Dr. Czinege Erik szakmai vezető
Tel.: +36 30 5252 641, e-mail: erik.czinege@yara.com

Éri Ferenc kereskedelmi vezető
Tel.: +36 30 2772 556, e-mail: ferenc.eri@yara.com

Simon Katalin ügyfélszolgálat
Tel.: +36 30 5203 376, e-mail: katalin.simon@yara.com

Dr. Tóth János szaktanácsadó, Dunántúl
Tel.: +36 30 3498 084, e-mail: janos.termeg@yara.com

Gyuris Kálmán szaktanácsadó, Dél-Magyarország
Tel.: +36 30 3839 341, e-mail: kalman.gyuris@yara.com

Kovács András kertészeti szaktanácsadó, Kelet-Magyarország
Tel.: +36 30 6898 095, e-mail: andras.kovacs@yara.com

Tóth Gábor szaktanácsadó, Észak-Magyarország
Tel.: +36 30 6898 094, e-mail: gabor.toth@yara.com

A Yara az ősi norvég „jardar” szóból származik, melynek jelentése: „jó év, jó termés”.



NAGYOBB TERMÉS

Tegye nozzá, ami hiányzik



YaraMila™ - a hatékony és jövedelmező tápanyag-ellátásért

Több, mint műtrágya - a kiváló termés záloga

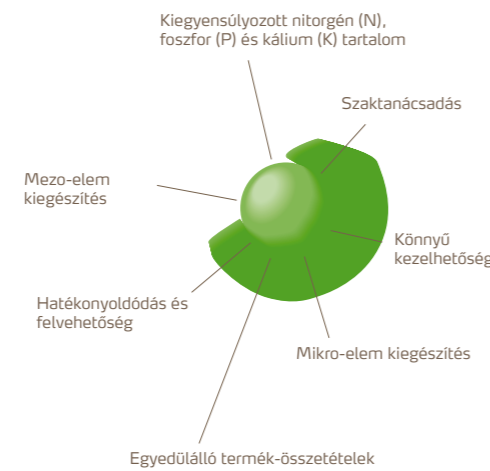
A YaraMila™ műtrágyák harmonikus és hatékony összetétele miatt minden szemcsében azonos, az illető műtrágya félére jellemző a hatóanyagok aránya, így a növények tápelem felvétele egyenletesen növekszik. A nitrogén, foszfor, és kálium mellett mezo- és mikro elemeket is tartalmaz, mint például a kalcium, magnézium, kén, bór, vas, mangán és cink.

HARMONIKUS TÁPANYAG-ELLÁTÁS

Az intenzív növekedés időszakában a növényeknek a nitrogén felvétele mellett az egyéb tápelemigényük is megnő. Ha a fejlődő növények nem jutnak megfelelő mennyiségű és minőségű tápanyaghoz a tenyészidőszak folyamán, fejlődésük zavart szenved, melynek következményeként a termés kisebb, a minőség pedig nem megfelelő lesz. Ezért fontos, hogy a YaraMila™ műtrágyákkal folyamatosan, egyenletesen biztosítsa növényei számára az összes szükséges tápanyagot.

„Ugyanakkora területen sokkal nagyobb lett a termés, mint korábban.”

Repcetermelő, Anglia



Állandó minőség

A YaraMila™ termékcsalád fejlesztése során az optimális hatóanyag arányok kialakítása mellett a kedvező kijuttathatóságra is nagy gondot fordítunk.

Harmonikus tápanyag összetétel

YaraMila™ műtrágya a tápelemeket olyan kémiai formában tartalmazza, hogy azok könnyen felvehetőek legyenek a növény számára.

„Amióta YaraMila™ műtrágyát használok, nem csak a termés mennyisége nőtt, hanem javult a búzám minősége is. Ez az átvételnél súlyos Eurókat jelent.”

Búzatermesztő, Franciaország

Szántóföldi felhasználásra

| Név | N | P ₂ O ₅ | K ₂ O | MgO | SO ₃ | B | Cu | Fe | Mn | Zn |
|--------------------|----|-------------------------------|------------------|-----|-----------------|------|------|-----|------|------|
| YaraMila™ 7-12-25 | 7 | 12 | 25 | 2 | 6,5 | 0,02 | - | - | - | - |
| YaraMila™ 7-20-28 | 7 | 20 | 28 | 2 | 7,5 | 0,02 | - | 0,1 | 0,03 | 0,02 |
| YaraMila™ 8-24-24 | 8 | 24 | 24 | - | 14 | 0,01 | 0,01 | 0,1 | 0,01 | 0,01 |
| YaraMila™ 13-13-21 | 13 | 13 | 21 | - | 5 | 0,01 | 0,01 | 0,1 | 0,01 | 0,01 |
| YaraMila™ 20-14-7 | 20 | 14 | 7 | - | 5 | 0,02 | - | - | - | 0,1 |
| YaraMila™ 16-20-0 | 16 | 20 | - | - | 15 | - | - | - | - | - |

összetételek tömegszázalékban megadva

Kertészeti felhasználásra

| Név | N | NH ₄ | NO ₃ | P ₂ O ₅ | K ₂ O | MgO | SO ₃ | B | Cu | Fe | Mn | Mo | Zn |
|-----------------------------|----|-----------------|-----------------|-------------------------------|------------------|-----|-----------------|-------|------|------|------|-------|------|
| YaraMila™ Cropcare 11-11-21 | 11 | 4,4 | 6,6 | 11 | 21 | 2,6 | 25 | 0,05 | 0,03 | 0,08 | 0,25 | 0,002 | 0,04 |
| YaraMila™ Cropcare 23-7-7 | 23 | 9,9 | 13,1 | 7,0 | 7,0 | 1,7 | 16 | 0,05 | - | - | 0,3 | - | 0,05 |
| YaraMila™ Cropcare 21-7-14 | 21 | 10 | 11 | 7 | 14 | - | 11,8 | - | - | - | - | - | - |
| YaraMila™ Cropcare 12-11-18 | 12 | 5 | 7 | 11 | 18 | 2,7 | 20 | 0,015 | - | 0,2 | 0,02 | - | 0,02 |
| YaraMila™ Cropcare 6-12-24 | 6 | 1,7 | 4,3 | 12 | 24 | 5 | 30 | 0,05 | 0,03 | 0,1 | 0,25 | - | 0,04 |
| YaraMila™ Cropcare 11-22-16 | 11 | 7,5 | 3,5 | 22 | 16 | - | 13 | - | - | - | - | - | - |

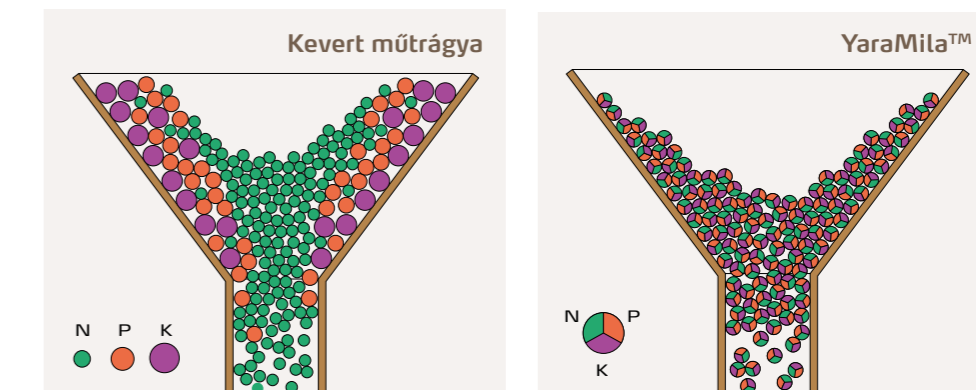
összetételek tömegszázalékban megadva

Kiváló kijuttathatóság

A szemcsék nagy szilárdságúak, nem tapadnak össze, és nem porlanak szét. Ennek köszönhetően a raktározás és a szállítás során a minőség nem változik. A szemcsék mérete és sűrűsége közel azonos, ezért a YaraMila™ műtrágyák használata esetén a szemcsék egyenletesen oszlanak el, így a műtrágyázott területen kiváló lesz a szórás kép.

„A szomszédos gazdálkodók csak találgatnak miért jobb nálam mindig a termés. Nincs ebben semmi titok. YaraMila™-t használok.”

Almatermesztő, Lengyelország



A nem megfelelő szórás kép (szegregáció) mérhető csökkenést jelent a hozamban, ami végső soron Önnek gazdasági kárt okoz. A YaraMila™ egyenletes szemcséi tökéletes szórás képet biztosítanak, így teszik lehetővé a növények harmonikus tápanyag-ellátását.

