



FITOHORM TERMÉKCSALÁD



FitoHorm®

MEROME
Kft. Vaskút

Vegyő üzem, Baja



FitoHorm®

TÁPRÚD

(cserépben nevelt növények számára)

| | ① levéldísz- növények | ② virágos dísznövények |
|---|--------------------------|---------------------------|
| Összetétel: | | |
| - Nitrogén | 11 % | 8 % |
| - Foszfor (P ₂ O ₅) | 4,4 % | 4,4 % |
| - Kálium K ₂ O | 8,0 % | 9,0 % |
| - Mezo- és mikroelemek (Magnézium, Cink, Vas) | 1,5 % | 1,5 % |
| - Fitohorm Natúr | 1,0 % | 1,0 % |
| - + vivő és szerkezet - stabilizáló anyagok (a folyamatos tápanyag visszapótlás érdekében.) | | |

Felhasználási javaslat:

Tenyészedényben, cserépben nevelt növényekhez.
Áprilistól októberig - havonta
októbertől áprilisig - 2 havonta

Mennyiség a cserép átmérőjétől függően:

| | |
|--------------|--------|
| 10 cm-ig | 1/2 db |
| 15 cm-ig | 1 db |
| 20 cm-ig | 2 db |
| 20 cm felett | 3 db |

A cserépbe szúrást szimmetrikusan és az edény széléhez közel végezzük, hogy a gyökerek ne sérüljenek.

A Fitohorm termékeket gyártja a MEROME Kft.
Vaskút, Kossuth L. u. 105.
Vegyi Üzem Baja, Déli Ipartelep
Tel. és Fax: 79/321-244



FitoHorm®



FitoHorm®

MONOOLDATOK

(egyhatóanyagú növényi tápanyagoldatok, szerves kelátkötésben)

| | | | % |
|-----------------|----------------|----------------------------------|------|
| Fitohorm 10 B | Bóroldat | (B) | 0,7 |
| Fitohorm 14 N | Nitrogénoldat | (össz.N) | 27,0 |
| Fitohorm 24 Mg. | Magnéziumoldat | (Mg) | 4,0 |
| Fitohorm 30 P | Foszforoldat | (P ₂ O ₅) | 18,0 |
| Fitohorm 32 S | Kénoldat | (SO ₄) | 30,0 |
| Fitohorm 39 K | Káliumoldat | (K ₂ O) | 4,0 |
| Fitohorm 40 Ca | Kalciumoldat | (Ca) | 15,0 |
| Fitohorm 54 Mn | Mangánoldat | (Mn) | 3,0 |
| Fitohorm 55 Fe | Vasoldat | (Fe) | 4,0 |
| Fitohorm 58 Co | Kobaltoldat | (Co) | 0,5 |
| Fitohorm 53 Cu | Rézoldat | (Cu) | 4,0 |
| Fitohorm 65 Zn | Cinkoldat | (Zn) | 3,0 |
| Fitohorm 95 Mo | Molibdénoldat | (Mo) | 0,3 |

Felhasználási javaslat:

A Fitohorm oldatok alaptrágyaként, levéltrágyaként egyaránt alkalmazhatók hiánybetegségek megelőzésére, gyógyítására, tápanyagutánpótlásra. Az oldatok folyékony halmazállapotúak, pH értékük közel semleges (5-7,7 pH érték között van).

Kijuttatásuk a kezelendő felületre egyszerű, szántóföldi, vagy légipermetezőgéppel kipermetezhető, vagy folyékony műtrágyázással egy menetben kijuttatható. Az oldatok növényvédőszerrel keverhetők, a keverés kizárólag permetlé tankban történhet, miután azt előzőleg vízzel feltöltötték.

Permetezésnél az általános irányelveket figyelembe kell venni (tűző nap, fagy, stb.)

A kijuttatandó mennyiséget és dózist az analitikai eredmények alapján kell meghatározni, melyet az illetékes laboratórium, vagy szervíz szolgálatunk végez.



FitoHorm®



FitoFlorm[®] STANDARD OLDATOK

(többhatóanyagú regulátor oldatok)

Növényi serkentő oldatok összetétele:

- Bioregulátorok: gibberellinek, citokininek, heteroauxinok, enzimek, vitaminok, indometacin.
- Elemtartalom (szerves kelátkötésben): %-ban

| A termék megnevezése | N | P ₂ O ₅ | K ₂ O | MgO | Fe | Zn | Mn | B |
|---|-----|-------------------------------|------------------|-----|-----|------|-----|------|
| Fitohorm Standard (általános) | 3,0 | 0,5 | 1,0 | 0,6 | 0,2 | 0,06 | 0,2 | 0,03 |
| Fitohorm Standard A (almatermesztéshez) | 3,0 | 0,5 | 1,0 | 0,6 | 0,4 | 0,12 | 0,2 | 0,03 |
| Fitohorm Standard B (búzatermesztéshez) | 3,0 | 0,5 | 1,0 | 0,6 | 0,2 | 0,06 | 0,2 | 0,03 |
| Fitohorm Standard K (kukoricatermesztéshez) | 3,0 | 0,5 | 1,0 | 0,3 | 0,4 | 0,15 | 0,2 | 0,03 |
| Fitohorm Standard Sz (szőlőtermesztéshez) | 3,0 | 0,5 | 1,0 | 1,0 | 0,4 | 0,12 | 0,2 | 0,05 |
| Fitohorm Standard Z (zöldségtermesztéshez) | 3,0 | 0,5 | 1,0 | 0,8 | 0,4 | 0,06 | 0,2 | 0,05 |
| Fitohorm Natur (kistermelőknek) | 3,0 | 0,5 | 1,0 | 0,8 | 0,4 | 0,06 | 0,2 | 0,05 |

| A termék megnevezése | Cu | Mo | Co | SO ₄ | Hormonok |
|---|------|--------|--------|-----------------|--------------------|
| Fitohorm Standard (általános) | 0,06 | 0,0005 | 0,0005 | 1,7 | alap |
| Fitohorm Standard A (almatermesztéshez) | 0,12 | 0,0005 | 0,0005 | 2,3 | alap |
| Fitohorm Standard B (búzatermesztéshez) | 0,18 | 0,0005 | 0,0005 | 1,9 | alap |
| Fitohorm Standard K (kukoricatermesztéshez) | 0,06 | 0,0005 | 0,0005 | 2,2 | emelt citokinin |
| Fitohorm Standard Sz (szőlőtermesztéshez) | 0,12 | 0,0005 | 0,0005 | 2,7 | emelt gibberellin |
| Fitohorm Standard Z (zöldségtermesztéshez) | 0,06 | 0,0005 | 0,0005 | 2,5 | emelt gibberellin |
| Fitohorm Natur (kistermelőknek) | 0,06 | 0,0005 | 0,0005 | 2,5 | gibberellin nélkül |



FitoFlorm[®]



FitoHorm®

STANDARD OLDATOK

Fitohorm Standard oldatok felhasználási javaslata:

| Standard készítmények | Kultúra | Kezelési mód | | |
|---------------------------------|---|-----------------------------------|---|---|
| | | csávázás | talajkezelés | levélkezelés |
| Fitohorm Standard (általános) | minden növényhez | 10x-es hígításban szűkség szerint | 10 l/ha bedolgozva magágykészítéskor a vetés mélységéig | 5 l/ha 3 hetenként, évelőszálas növényeknél kaszálás után |
| Fitohorm Standard A | almatermesztéshez | - | 20 l/ha rügyfakadás előtt bedolgozva a talajművelés mélységéig (20-40 cm) | 5 l/ha 3 hetenként zöldérésig (2-4 alkalommal) |
| Fitohorm Standard B | búzatermesztéshez | 10x-es hígításban szűkség szerint | 10 l/ha magágykészítéskor bedolgozva a vetés mélységéig | 5-10 l/ha szárbainduláskor vagy 5-10 l/ha kalászoláskor |
| Fitohorm Standard K | kukoricatermesztéshez | 10x-es hígításban | 10 l/ha magágykészítéskor bedolgozva a vetés mélységéig | 5-10 l/ha 6-8 leveles állapotban, vagy 5-10 l/ha címerhányás kezdetén |
| Fitohorm Standard Sz | szőlőtermesztéshez | - | 15 l/ha könnyezéskor bedolgozva a sorközbe a talajművelés mélységéig (20-40 cm) | 5 l/ha zöldérésig 3 hetenként (2-4 alkalommal) |
| Fitohorm Standard Z | zöldség-, dísz-, gyökér-, gumós növények termesztéséhez | 10x-es hígításban szűkség szerint | szántóföld 10 l/ha, fólia-, üvegház alatt 30 l/ha palántázáskor, vetéskor bedolgozva a palántázás, vetés mélységéig | 5 l/ha 3 hetenként ismételve (2-4 alkalommal) |
| Fitohorm Natúr (kistermelőknek) | minden növényhez | 2 %-os hígításban szűkség szerint | 5 %-os töménységben, beöntözve, havonta | 1-2 %-os töménységben 2-3 hetenként |





FitoFlorm®

FH. SORBENT

(adalék kötőanyag)

1. FH-Sorbent Cs: Csávázó adalék
Felhasználás: Vetőmagcsávázásnál 2 l/t alapoldat, peszticidekkel 15 l-re hígítva.
2. FH-Sorbent Nv: Növényvédőszer-rögzítő, kijuttatáskor.
Felhasználás: növényvédőszerhez keverve 2 l/ha dózisban.
3. FH-Sorbent P: Növényi párologtatást (transpirációt) csökkentő.
Felhasználás: 6 %-os (vagy 10 l/ha) vizes oldattal állománypermetezés a kritikus időpontban. (Palántázásnál, átültetés után.)
4. FH-Sorbent T: Talaj vízháztartásának javítására (esetleg laza talajoknál felületkötés)
Felhasználás: vetés előtt 300 l/ha dózisban, 2-4 cm mélyen talajba dolgozva.
5. FH-Sorbent Sz: Szuszpenziós műtrágyák lebegőképességét növelő adalékanyag (üledésgátló).
Felhasználás: 10 l/m³ dózisban a szuszpenzióhoz keverve.

- Általános adatok:
szerves polimer molekula; kémhatás; pH 6.5-7,5; egyéb növényvédőszerekkel jól keverhetőek, gyakorlatilag nem mérgezőek.



FitoFlorm®



FitoHorm[®] Komplex Műtrágya I.

(Zöldség- Szőlő- Gyümölcs)

Összetétele: N: 15 ± 1 %, P_2O_5 : $5 \pm 0,5$ %, K_2O : $20 \pm 1,5$ %, Ca: 2,5 %, Mg: 1 %, mikroelemek 0,5-0,6 % (vas, réz, cink, mangán, molibdén, bór, kelátképző)

Felhasználási javaslat: zöldség, gyümölcs termesztésénél alaptrágyaként, starterként vagy fejtrágyaként. Vízoldható.

A műtrágyát a talaj felszínére szilárd, vagy oldat formában egyenletesen kell kiszórni és sekélyen bemunkálni.

Kijuttatás mennyisége: 100 m²-re 2-3 kg

Munkaegészségügyi előírások: Gyakorlatilag nem mérgező. Óvatos munkával kerülni kell a szer szembe, bőrre jutását, esetleges lenyelését, belégzését.

Tárolhatóság: Csak eredeti zárt csomagolásban, más anyagoktól elkülönítve tárolható és szállítható.

Száraz, hűvös, nedvességtől védett helyen raktározható.

Kiszerezési egység: 1-10 kg

Levéltáp

(Dr. PAcK önpermetezőszisztemű készítésben)

Hatóanyagtartalom:

- FitoHorm Natúr 1 %-os oldata (serkentő növényi hormonok, makroelemek, mező és mikroelemek, természetes kelátor, tapadásfokozó)

Kémhatás: pH = 5-6

Felhasználási javaslat: cserepes dísz- és zöldségnövényeknél 2 hetente a levélre permetezve, megfolyás nélkül

Eltarthatóság: hűvös, fagymentes helyen korlátlan ideig

Környezetbarát, növényserkentő tápanyagoldat, 0,5 literes készítésben.



FitoHorm[®]

FitoForm®