



Greenman multifunkciós, slaghoz csatlakoztatható, adagolós öntöző használati utasítás:

A Greenman slaghoz csatlakoztatható multifunkciós adagolós öntöző egy kiváló eszköz a Greenman termékek megfelelő hígítására és kijuttatására, a locsoló tömlőn átfolyó víz segítségével. A Greenman koncentrátumok vízzel történő bekeverési aránya többféle módon, precízen beállítható, így egyetlen eszközt különböző alkalmazásokhoz is hatékonyan lehet használni.

A locsoló felépítése:



Összeállítás és használat megkezdése:

1. Ellenőrizze, hogy minden alkatrész megfelelően illeszkedik: víz irányító szelep, adagoló fej, csatlakozók és a slag.
2. Öntse a Greenman terméket a tartályba.
3. Csavarja rá az adagoló fejet a tartályra.
4. Csatlakoztassa a kerti locsolótömlőt/slagot a gyorscsatlakozóval.
5. A forgó keréken válassza ki a megfelelő keverési arányt:

Beállított jel:	Ø	A	B	C	D	E
Keverési arány:	csak víz	80:1	40:1	20:1	15:1	5:1

6. Nyissa meg a vízcsapot (optimális víznyomás: 2.5-3 bar).
7. Nyissa meg a szelepet a víz áthaladásához.
8. A használat befejeztével zárja el a szelepet és a vízcsapot is.
9. Ne felejtse tiszta vízzel átöblíteni a tartályt és az egész eszközt a tárolás előtt.

Figyeljen a következőkre:

1. Győződjön meg róla, hogy minden csatlakozó megfelelően szoros és nincs sehol csöpögés.
2. Ne használjon vegyi anyagokat, kémiai permetező szereket az eszközzel, mert nem megfelelő tisztítás miatt károsíthatja a Greenman termékek élő mikroorganizmusait a későbbiekben.

Köszönjük, hogy termékünket választotta!

Greenman Kft.



Néhány tipp a Greenman multifunkciós adagoló megfelelő használatához:

- ❖ **Az eszköz tartálya 1 literes.**
 - ❖ **A gyorscsatlakozó által bármilyen vastagságú locsoló tömlőhöz csatlakoztatható, amelyen megfelelő csatlakozó vég van felhelyezve.**
 - ❖ **Amennyiben vízzel elő-hígítást készít, azt legkésőbb 2 napon belül használja is fel, valamint ne használjon Greenman terméket tűző napon, inkább hajnalban, szürkületkor, vagy ködös, esős időben.**
- 1. Tavaszi vagy őszi talajelőkészítéshez kiskerti talajoltás:** 0,4-1 liter Greenman Agro / 100 m². A kívánt mennyiséget töltsse a tartályba, majd vízzel töltsse tele. „D„ vagy „E” állásba. Így 15 vagy 20 liter vizet fog elhasználni egy tartály kiürítéséhez. Javasolt a magvetéssel várni legalább 2 hetet a talajoltást követően, mert a gyomok csírázását megindíthatja a készítmény, így azok eltávolítása könnyebbé válik.
 - 2. Palánták, fiatal növények öntözése heti 1-7 alkalommal:** 1:1600 arányban Greenman Agro-val. Tegyen 0,5 dl Greenman Agro-t a tartályba, majd vízzel töltsse tele. Állítsa a szabályozót az „A” állásba. Így 80 liter vizet fog elhasználni egy tartály kiürítéséhez. Használja a terméket minden öntözésnél a megadott arányú hígításban.
 - 3. Rendszeres öntözéshez, legalább heti 1x (zöldségek, gyümölcsök):** 1:800 arányban Greenman Agro-val. Tegyen 1 dl készítményt a tartályba, vízzel töltsse tele és állítsa a szabályozót az „A” állásba. Így 80 liter vizet fog elhasználni egy tartály kiürítéséhez.
 - 4. Fák lemosó, áztató permetezése tavasszal és ősszel:** 1:15-20 arányban Greenman Agro-val. Töltsön 1 liter Greenman Agro-t a tartályba, majd állítsa a szabályozót „C„ vagy „D” állásba, így a tartály 15 vagy 20 liter víz felhasználásával fog kiürülni.
 - 5. Gyepök öntözése heti 1-7 alkalommal:** 1:1600 arányban Greenman Agro-val. Tegyen 0,5 dl Greenman Agro-t a tartályba, majd vízzel töltsse tele. Állítsa a szabályozót az „A” állásba. Így 80 liter vizet fog elhasználni egy tartály kiürítéséhez.
 - 6. Dísznövények öntözése heti 1x-i alkalommal:** 1:50-1:150 arányban Greenman Floraliá-val. Tegyen 1 dl készítményt a tartályba, vízzel kiegészítve töltsse tele és állítsa a szabályozót az „D„ vagy „E” állásba. Így 15 vagy 20 liter vizet fog elhasználni egy tartály kiürítéséhez.
 - 7. Komposztálás:** 1 liter Greenman Compost javasolt 1 m³ komposzt alapanyaghoz. Ehhez válassza ki azt az állást amennyi vízzel jól át tudja nedvesíteni, keverni az adott komposzt mennyiséget. Töltsse tele a tartályt Greenman Compost-tal, majd egyenletesen, rétegenként vagy forgatva a komposztot permetezze be a teljes mennyiséget, majd tömörítse le. Ha több m³-nyi komposztot kezel, többször tele kell töltenie a tartályt.
 - 8. Tókezelés:** 1 liter Greenman Pond ajánlott 10.000 liter tóvízhez, legalább 1:15-20 hígításban. Töltsse tele a tartályt Greenman Pond-dal, majd a tó méretétől függően állítsa „D” vagy „C” állásba és egyenletesen permetezze a tó felszínére, a vízi növényzetre. „D” állás esetén az 1 liter készítmény 15 liter vízzel, „C” állás esetén 20 liter vízzel fog kijutni. Természetesen nagyobb hígításban is bejuttathatja a kívánt mennyiséget. Lehetőleg a tó saját vizével keverje, vagy kútvizet használjon.
 - 9. Beszáradt emésztők előkezelése:** Greenman Purus vízzel hígított adagolása lehet indokolt száraz, lerakódott falú, vagy tömörödött aljú emésztőknél. Töltsse tele a tartályt Greenman Purus-sal és az emésztő méretétől függően válasszon keverési beállítást.