

FloraDuo®



GENERAL HYDROPONICS®

FloraDuo®

Two-Part Nutrient

ml / 10 L	18 H			12 H					
	5	5	15	30	30	10	10	10	10...
FloraDuo Grow	5	5	15	30	30	10	10	10	10...
FloraDuo Bloom	5	5	5	10	10	30	30	40	40...

TERRA: 50%

Vesiviljelyyn ja multakasvatukseen

För odling i hydrokultur och i jord

I hydrokulturer og i jord

I hydroponisk dyrking og i jord

Í vökvaræktun og jarðvegi

В гидропонике и почве

В хидропоника и в почва

Για υδροπονία και χώμα

EG-RAVINNE - NPK 5-0-5

Primaareja ja sekundaareja aineksia sisältävä hivenravinne

TUOTE-ERITTELY:

Tyyppiä (N) 5.0%
 Ammoniakkipyyppiä 0.5%
 Nitraattityyppiä 3.5%
 Orgaaninen typpi 1.0%
 Liukenevaa kaliumia (K₂O) 5.2%
 Kalsiumia (CaO) 3.4%

SEKOITA HYVIN ENNEN KÄYTTÖÄ

Booria (B) 0.01%
 Kuparia (Cu) Kelaattia EDTA 0.005%
 Rautaa (Fe) Kelaattia (6% EDDHA - 11% DPTA) 0.06%
 Mangaan (Mn) Kelaattia EDTA 0.02%
 Molybdeenia (Mo) 0.0015%
 Sinkkiä (Zn) Kelaattia EDTA 0.005%

EG-VÄXTNÄRING - NPK 5-0-5

Mikronäring med primära och sekundära ämnen

GARANTERAD ANALYTISK SAMMANSÄTTNING: SKAKA VÄL FÖRE ANVÄNDNING

Totalkväve (N) 5.0%
 Ammoniakkväve 0.5%
 Nitratkväve 3.5%
 Organiskt kväve 1.0%
 Tillgängligt fosfat (K₂O) 5.2%
 Kaliumoxid (CaO) 3.4%

Boro (B) 0.01%
 Koppar (Cu) EDTA-kelat 0.005%
 Järn (Fe) Kelat 6% EDDHA - 11% DPTA 0.06%
 Mangan (Mn) EDTA-kelat 0.02%
 Molybden (Mo) 0.0015%
 Zink (Zn) EDTA-kelat 0.005%

EU-GÖDNING - NPK 5-0-5

Primære og sekundære næringsstoffer

MINIMUM GARANTERET ANALYSE:

Samlet kvælstofmængde (N) 5.0%
 Ammoniakkvælstof 0.5%
 Nitratkvælstof 3.5%
 Organisk kvælstof 1.0%
 Oploseligt kalium (K₂O) 5.2%
 Calcium (CaO) 3.4%

OMRYSTES GRUNDIGT FØR BRUG

Bor (B) 0.01%
 Kobber (Cu) Kelatbundet EDTA 0.005%
 Jern (Fe) Kelatbundet 6% EDDHA - 11% DPTA 0.06%
 Mangan (Mn) Kelatbundet EDTA 0.02%
 Molybdæn (Mo) 0.0015%
 Zink (Zn) Kelatbundet EDTA 0.005%

EU GJØDSE - NPK 5-0-5

Mikronæring med primære og sekundære elementer

MINSTEINHOLD GARANTERT VED ANALYSE: RYSTES GODT FØR BRUK

TOTAL nitrogen (N) 5.0%
 Ammoniumnitrogen 0.5%
 Nitratnitrogen 3.5%
 Organisk nitrogen 1.0%
 Løselig kalium (K₂O) 5.2%
 Kalsium (CaO) 3.4%

Bor (B) 0.01%
 Kobber (Cu) Chelatert EDTA 0.005%
 Jern (Fe) Chelatert (6% EDDHA - 11% DPTA) 0.06%
 Mangan (Mn) Chelatert EDTA 0.02%
 Molybdén (Mo) 0.0015%
 Zink (Zn) Chelatert EDTA 0.005%



GROW Softwater

EB-NÆRINGAREFNI - NPK 5-0-5

Snefilefni með aðal- og fylgiefnum

TRYGGT LÁGMARK VIÐ GREINGU:

Alls köfnunarefni (N) 5.0%
 Ammóníaksbundin köfnunarefni 0.5%
 Nitratbundin köfnunarefni 3.5%
 Lífrænt köfnunarefni 1.0%
 Upplýsanlegt kálfum (K₂O) 5.2%
 Kalsíum (CaO) 3.4%

HRISTIÐ VEL FYRIR NOTKUN

Bór (B) 0.01%
 Kopar (Cu) Klóbundin EDTA 0.005%
 Járn (Fe) Klóbundin 6% EDDHA - 11% DPTA 0.06%
 Mangan (Mn) Klóbundin EDTA 0.02%
 Mólýbden (Mo) 0.0015%
 Sink (Zn) Klóbundin EDTA 0.005%

ПИТАТЕЛЬНОЕ ВЕЩЕСТВО (EC) - NPK 5-0-5

Микроэлемент с первичными и вторичными элементами

МИКРОЭЛЕМЕНТЫ: ТЩАТЕЛЬНО ВЗБОЛТАТЬ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

Общее содержание азота (N) 5.0%
 Аммонийный азот 0.5%
 Нитратный азот 3.5%
 Органический азот 1.0%
 Растворим калий (K₂O) 5.2%
 Кальций (CaO) 3.4%

Бор (B) 0.01%
 Медь (Cu) хелатная EDTA 0.005%
 Железо (Fe) хелатное 6% EDDHA - 11% DPTA 0.06%
 Марганец (Mn) хелатный EDTA 0.02%
 Молибден (Mo) 0.0015%
 Цинк (Zn) хелатный EDTA 0.005%

EC NUTRIENT - NPK 5-0-5

Хранителни микроелементи с първични и вторични елементи

МИНИМАЛЕН ГАРАНТИРАН АНАЛИЗ: РАЗКЛАТЕТЕ ДОБРЕ ПРЕДИ УПОТРЕБА

Общо азот (N) 5.0%
 Аммонячен азот 0.5%
 Нитратен азот 3.5%
 Органичен азот 1.0%
 Разтворим поташ (K₂O) 5.2%
 Калций (CaO) 3.4%

Бор (B) 0.01%
 Мед (Cu) Хелатен EDTA 0.005%
 Желязо (Fe) Хелатен 6% EDDHA - 11% DPTA 0.06%
 Манган (Mn) Хелатен EDTA 0.02%
 Молибден (Mo) 0.0015%
 Цинк (Zn) Хелатен EDTA 0.005%

ӨРЭПТИКО ΣΥΣΤΑΤΙΚΟ ЕС (ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ) - NPK 5-0-5

Μικροθρεπτικά συστατικά με πρωτεύοντα και δευτερεύοντα στοιχεία

ΕΛΑΧΙΣΤΗ ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΑΝΑΛΥΣΗ: ΑΝΑΚΙΝΗΣΤΕ ΚΑΛΑ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

Ολικό άζωτο (N) 5.0%
 Αμμωνιακό άζωτο 0.5%
 Νιτρικό άζωτο 3.5%
 Οργανικό άζωτο 1.0%
 Διαλυτό κάλιο (K₂O) 5.2%
 Ασβέστιο (CaO) 3.4%

Βόριο (B) 0.01%
 Χαλκός (Cu) χηλικό μαγγάνιο (EDTA) 0.005%
 Σίδηρος (Fe) χηλικός σίδηρος (6% EDDHA - 11% DPTA) 0.06%
 Μαγγάνιο (Mn) χηλικό μαγγάνιο (EDTA) 0.02%
 Μολυβδένιο (Mo) 0.0015%
 Ψευδάργυρος (Zn) χηλικός ψευδάργυρος (EDTA) 0.002%

GHE Manufactured in France by GHE
 32500 FLEURANCE - FRANCE - Tel. : +33 (0)5 62 06 08 30

5-0-5

+ INFO
 & eurohydro.com

min 5°C