





# FloraDuo®



GENERAL  
HYDROPONICS®

# FloraDuo®

Two-Part Nutrient

ml / 10 L	18 H 			12 H   					
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 <sup>(en)</sup>

För odling i hydrokultur och i jord <sup>(se)</sup>

I hydrokultur og i jord <sup>(de)</sup>

I hydroponisk dyrking og i jord <sup>(fr)</sup>

Í vökvaræktun og jarðvegi <sup>(is)</sup>

В гидропонике и почве <sup>(ru)</sup>

В хидропоника и в почва <sup>(bg)</sup>

Για υδροπονία και χώμα <sup>(gr)</sup>

## (en) EG-RAVINNE - NPK 5-0-5

Primääre ja sekundaareja aineksia sisältävä hivenravinne

TUOTE-ERITTELY:

Typpeä (N)	5.0%	Booria (B)	0.01%
Ammoniakkityyppiä	1.0%	Kuparia (Cu) Kelaattia EDTA	0.005%
Nitraattityyppiä	3.0%	Rautaa (Fe) Kelaattia (6% EDDHA - 11% DPTA)	0.06%
Orgaaninen tyyppi	1.0%	Mangaan (Mn) Kelaattia EDTA	0.02%
Liukenevaa kaliumia (K <sub>2</sub> O)	5.2%	Molybdeenia (Mo)	0.0015%
Kalsiumia (CaO)	1.0%	Sinkkiä (Zn) Kelaattia EDTA	0.005%

## (se) EG-VÄXTNÄRING - NPK 5-0-5

Mikronäring med primära och sekundära ämnen

GARANTERAD ANALYTISK SAMMANSÄTTNING: SKAKA VÄL FÖRE ANVÄNDNING

Totalkväve (N)	5.0%	Boro (B)	0.01%
Ammoniakkväve	1.0%	Koppar (Cu) EDTA-kelat	0.005%
Nitratkväve	3.0%	Järn (Fe) Kelat 6% EDDHA-11% DPTA	0.06%
Organiskt kväve	1.0%	Mangan (Mn) EDTA-kelat	0.02%
Fosfortillgång (K <sub>2</sub> O)	5.2%	Molybden (Mo)	0.0015%
Kalcium (CaO)	1.0%	Zink (Zn) EDTA-kelat	0.005%

## (de) EU-GÜDNUNG - NPK 5-0-5

Primäre und sekundäre Nährstoffe

MINIMUM GARANTERT ANALYSE:

Samlet kvælstofmængde (N)	5.0%	Bor (B)	0.01%
Ammoniakkvæstof	1.0%	Kobber (Cu) Kelatbundet EDTA	0.005%
Nitratkvæstof	3.0%	Jern (Fe) Kelatbundet 6% EDDHA - 11% DPTA	0.06%
Organisk kvæstof	1.0%	Mangan (Mn) Kelatbundet EDTA	0.02%
Oploseligt kalium (K <sub>2</sub> O)	5.2%	Molybdæn(Mo)	0.0015%
Calcium (CaO)	1.0%	Zink (Zn) Kelatbundet EDTA	0.005%

## (fr) EU GJODSE - NPK 5-0-5

Mikronæring med primære og sekundære elementer

MINSTEINHOLD GARANTERT VED ANALYSE: RYSTES GODT FØR BRUK

TOTAL nitrogen (N)	5.0%	Bor (B)	0.01%
Ammoniumnitrogen	1.0%	Kobber (Cu) Chelatert EDTA	0.005%
Nitratnitrogen	3.0%	Jern (Fe) Chelatert (6% EDDHA - 11% DPTA)	0.06%
Organisk nitrogen	1.0%	Mangan (Mn) Chelatert EDTA	0.02%
Løseligt kalium (K <sub>2</sub> O)	5.2%	Molybden (Mo)	0.0015%
Kalsium (CaO)	1.0%	Zink (Zn) Chelatert EDTA	0.005%



## GROW Hardwater

## (en) EB-NÆRINGAREFNI - NPK 5-0-5

Snefilefni með aðal- og fylgjiefnum

TRYGGT LÁGMARK VIÐ GREININGU:

Alls köfnunarefni (N)	5.0%	Bór (B)	0.01%
Ammoníaksbundið köfnunarefni	1.0%	Kopar (Cu) Klóbundið EDTA	0.005%
Nitratbundið köfnunarefni	3.0%	Járn (Fe) Klóbundið 6% EDDHA - 11% DPTA	0.06%
Lífrent köfnunarefni	1.0%	Mangan (Mn) Klóbundið EDTA	0.02%
Uppleysanlegt kalíum (K <sub>2</sub> O)	5.2%	Mólybden (Mo)	0.0015%
Kalsíum (CaO)	1.0%	Sink (Zn) Klóbundið EDTA	0.005%

HRISTIÐ VEL FYRIR NOTKUN

## (ru) ПИТАТЕЛЬНОЕ ВЕЩЕСТВО (ЕС) - NPK 5-0-5

Микроэлементы с первичными и вторичными элементами

МИКРОЭЛЕМЕНТЫ: ТЩАТЕЛЬНО ВЗБОЛТАТЬ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

Общее содержание азота (N)	5.0%	Бор (B)	0.01%
Аммонийный азот	1.0%	Медь (Cu) хелатная EDTA	0.005%
Нитратный азот	3.0%	Железо (Fe) хелатное 6% EDDHA - 11% DPTA	0.06%
Органический азот	1.0%	Марганец (Mn) хелатный EDTA	0.02%
Растворимый калий (K <sub>2</sub> O)	5.2%	Молибден (Mo)	0.0015%
Кальций (CaO)	1.0%	Цинк (Zn) хелатный EDTA	0.005%

## (gr) ЕС NUTRIENT - NPK 5-0-5

Χρηιτηλνι μικροελεμντι σι πρвичνι и вторичνι елеμντι

ΜΙΝΙΜΑΛΕΝ ΓΑΡΑΝΤΙΡΑΝ ΑΝΑΛΙΣ: ΡΑΖΚΛΑΤΕΤΕ ΔΟΒΡΕ ΠΡΕΔΙ ΟΠΟΤΡΕΒΑ

Общо азот (N)	5.0%	Бор (B)	0.01%
Амонячен азот	1.0%	Мед (Cu) Хелатен EDTA	0.005%
Нитратен азот	3.0%	Желязо (Fe) Хелатен 6% EDDHA - 11% DPTA	0.06%
Органячен азот	1.0%	Манган (Mn) Хелатен EDTA	0.02%
Разтворим поташ (K <sub>2</sub> O)	5.2%	Молибден (Mo)	0.0015%
Калций (CaO)	1.0%	Цинк (Zn) Хелатен EDTA	0.005%

## (is) ÖREPTIKO ΣΥΣΤΑΤΙΚΟ ЕС (ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ) - NPK 5-0-5

Μικροθρεπτικά συστατικά με πρωτεύοντα και δευτερεύοντα στοιχεία

ΕΛΑΧΙΣΤΗ ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΑΝΑΛΥΣΗ: ΑΝΑΚΙΝΗΣΤΕ ΚΑΛΑ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

Όλικό άζωτο (N)	5.0%	Βόριο (B)	0.01%
Αμμονιακό άζωτο	1.0%	Χαλκόσ (Cu) χηλικό μαγγάνιο (EDTA)	0.005%
Νιτρικό άζωτο	3.0%	Σίδηροσ (Fe) χηλικόσ σίδηροσ (6% EDDHA - 11% DPTA)	0.06%
Οργανικό άζωτο	1.0%	Μαγγάνιο (Mn) χηλικό μαγγάνιο (EDTA)	0.02%
Διαλυτό κάλιο (K <sub>2</sub> O)	5.2%	Μολυβδένιο (Mo)	0.0015%
Ασβέστιο (CaO)	1.0%	Ψευδάργυροσ (Zn) ΕΕ	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

