

FloraNova®



GENERAL HYDROPONICS®

FloraNova®

One-Part Nutrient

ml / 10L	18H	12H						
FN Grow	6	6	12	14	8			...
FN Bloom					6	14	14	14

TERRA: 50%

Pour l'hydroponie et la terre (F)
 For hydroponics and soil (GB)
 Für Hydroponik und Erde (D)
 Para hidroponia y tierra (E)
 Per idroponia e terra (I)
 Para hidroponicos e solo (P)
 Voor hydroponie of in aarde (NL)
 For hydroponi og jord (N)

(E) ENGRAIS CE - NPK 4-8-7

Contient des oligo-éléments avec apport d'éléments primaires et secondaires

MINIMUM GARANTI À L'ANALYSE :		BIEN AGITER AVANT L'EMPLOI	
Azote total (N)	4,0%	Calcium (CaO)	5,5%
Azote ammoniacal	0,25%	Magnésium (MgO)	3,31%
Azote nitrique	3,75%	3,31% Magnésium soluble	
Phosphore disponible (P ₂ O ₅)	8,0%	Soufre soluble (SO ₂)	5,0%
Potassium soluble (K ₂ O)	7,0%	Fer (Fe) Chélaté DPTA	0,1%

BIEN MÉLANGER EN VERSANT DANS L'EAU

(GB) EC NUTRIENT - NPK 4-8-7

Micronutrient with primary and secondary elements

MINIMUM GUARANTEED ANALYSIS :		SHAKE WELL BEFORE USE	
Total Nitrogen (N)	4,0%	Calcium (CaO)	5,5%
Ammoniacal nitrogen	0,25%	Magnesium (MgO)	3,31%
Nitrate nitrogen	3,75%	3,31% Water soluble magnesium	
Available phosphate (P ₂ O ₅)	8,0%	Soluble sulfur (SO ₂)	5,0%
Soluble potash (K ₂ O)	7,0%	Iron (Fe) Chelated DPTA	0,1%

STIR VIGOROUSLY WHILE POURING INTO THE WATER

(D) EG-DÜNGEMITTEL MIT SPURENNÄHRSTOFFEN

Enthält Haupt- und Mikronährstoffe - NPK-Dünger 4-8-7

GARANTIERTE MINDESTBESTANDTEILE :		VOR GEBRAUCH GUT SCHÜTTELN	
Gesamtstickstoff (N)	4,0%	Calcium (CaO)	5,5%
Ammoniumstickstoff	0,25%	Magnesium (MgO)	3,31%
Nitratstickstoff	3,75%	3,31% Wasserlösliches Magnesium	
Verfügbare Phosphate (P ₂ O ₅)	8,0%	Wasserlösliches Schwefel (SO ₂)	5,0%
Wasserlösliches Kalium (K ₂ O)	7,0%	Eisen (Fe) Chelates DPTA	0,1%

DAS WASSER WÄHREND DER ZUGABE RÜHREN

(E) ABONO CE - NPK 4-8-7 - PARA FLORICULTURA DOMESTICA

Contiene oligo-elementos con aportación de elementos primarios y secundarios

MÍNIMO GARANTIZADO AL ANÁLISIS		AGITAR BIEN ANTES DE USAR	
Nitrógeno total (N)	4,0%	Calcio (CaO)	5,5%
Nitrógeno de amonio	0,25%	Magnesio (MgO)	3,31%
Nitrógeno nítrico	3,75%	3,31% Magnesio soluble	
Fosfato disponible (P ₂ O ₅)	8,0%	Azufre soluble (SO ₂)	5,0%
Potasio soluble (K ₂ O)	7,0%	Hierro (Fe) Quelato DPTA	0,1%

BIEN MEZCLAR AL ECHAR EN EL AGUA

(I) FERTILIZZANTE CE - NPK 4-8-7

Contiene oligo-elementi con apporto d'elementi primari e secondari

MINIMO GARANTITO ALL'ANALISI :		AGITARE BENE PRIMA DELL'USO	
Azoto totale (N)	4,0%	Calcio (CaO)	5,5%
Azoto ammoniacale	0,25%	Magnesio (MgO)	3,31%
Azoto nitrico	3,75%	3,31% Magnesio solubile	
Fosfato disponibile (P ₂ O ₅)	8,0%	Zolfo solubile (SO ₂)	5,0%
Potassio solubile (K ₂ O)	7,0%	Ferro (Fe) Chelato DPTA	0,1%

MESCOLARE BENE MENTRE SI VERSA NELL'ACQUA

(P) NUTRIENTE CE - NPK 4-8-7

Micronutrientes com elementos primários e secundários

MÍNIMO GARANTITO NA ANALISE :		AGITE BEM ANTES DE USAR	
Nitrogênio total (N)	4,0%	Cálcio (CaO)	5,5%
Nitrogênio amoniacal	0,25%	Magnésio solúvel (MgO)	3,31%
Nitrogênio nítrico	3,75%	3,31% Magnésio solúvel em água	
Fosfato disponível (P ₂ O ₅)	8,0%	Enxofre combinado (SO ₂)	5,0%
Potássio solúvel (K ₂ O)	7,0%	Ferro (Fe) Quelato DPTA	0,1%

ADICIONE ÁGUA E AGITE BEM

(NL) EC VOEDIGSTOF - NPK 4-8-7

Micromeststof met primaire en secundaire elementen

GEGARANDEERDE ANALYSE :		GOED SCHUDDEN VOOR GEBRUIK	
Totaal stikstof (N)	4,0%	Calcium (CaO)	5,5%
Ammoniakhoudend stikstof	0,25%	Magnesium (MgO)	3,31%
Nitraatstikstof	3,75%	3,31% in water oplosbaar	
Beschikbaar fosfaat (P ₂ O ₅)	8,0%	Oplosbare zwavel (SO ₂)	5,0%
Oplosbaar kalium (K ₂ O)	7,0%	Chelaatijzer (Fe) DPTA	0,1%

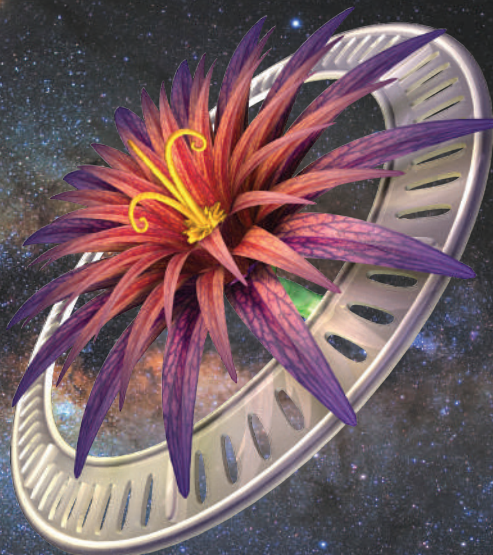
KRACHTIG ROEREN WANNEER U HET WATER GIET

(N) EU GJØDSE - NPK 4-8-7

Mikronæring med primære og sekundære stoffer

MINSTEINNHOLD GARANTERT VED ANALYSE:		RYSTES GODT FØR BRUK	
Totalnitrogen (N)	4,0%	Kalsium (CaO)	5,5%
Ammoniumnitrogen	0,25%	Løselig magnesium (MgO)	3,31%
Nitratnitrogen	3,75%	3,31% water soluble	
Tilgjengelig fosfor (P ₂ O ₅)	8,0%	Løselig svovel (SO ₂)	5,0%
Løselig kalium (K ₂ O)	7,0%	Jern (Fe) Chelateret jern DPTA	0,1%

RØR KRAFTIG MENS DU TILSETTER DET I VANNET




Bloom

4-8-7

946 ml (1 QUART)

Fabricant/Manufacturer/Fabrikant/Fabricante/Fabbricante/Fabricante/ Fabrikant/Producent:
 GH INC. P.O. Box 1576 Sebastopol, CA 95473, USA - Ph : 1 (707) 824-9376

Distributeur/Distributor/Verteiler/Distribuidor/ Distributore/Distribuidor/Distributeur/Distributør:

 **GHE** 32500 FLEURANCE - FRANCE
 Tel. : +33 (0)5 62 06 08 30

+ INFO
 & eurohydro.com 

