



ml / 10 L	18 H	12 H	10	20	20
BT Grow	2.5	2.5	15	10	10
BT Bloom	2.5	2.5	10	10	20
BM (10 L)	1 g	1 g	1 g	1 g	1 g

**ENGRAIS CE - SOLUTION NPK 2-3-4**

Produit utilisable en agriculture biologique conformément au règlement (CE) N° 834/2007  
**MINIMUM GARANTI À L'ANALYSE :** BIEN AGITER AVANT L'EMPLOI  
 Azote total (N) 2.20 % Magnésium (Mg) 1.8 %  
 Azote nitrique 0.02 % Fer (Fe) 320 ppm  
 Azote ammoniacal 0.65 % Cuivre (Cu) 60 ppm  
 Azote organique 1.53 % Zinc (Zn) 110 ppm  
 Phosphate disponible (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) 3 % Bore (B) 36 ppm  
 Soufre soluble (SO<sub>2</sub>) 6 % Manganèse (Mn) 100 ppm  
 Potassium soluble (K<sub>2</sub>O) 4 %

**EC NUTRIENT - SOLUTION NPK 2-3-4**

Plant food applicable for organic cultivation, responds to EC regulation N° 834/2007  
**MINIMUM GUARANTEED ANALYSIS :** SHAKE WELL BEFORE USE  
 Total nitrogen (N) 2.20 % Magnesium (Mg) 1.8 %  
 Nitrate nitrogen 0.02 % Iron (Fe) 320 ppm  
 Ammoniacal nitrogen 0.65 % Copper (Cu) 60 ppm  
 Organic nitrogen 1.53 % Zinc (Zn) 110 ppm  
 Available phosphate (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) 3 % Boron (B) 36 ppm  
 Soluble sulfur (SO<sub>2</sub>) 6 % Manganese (Mn) 100 ppm  
 Soluble potassium (K<sub>2</sub>O) 4 %

**EG - DÜNGERLÖSUNG NPK 2-3-4**

Volldünger für die biologische Landwirtschaft (EC N° 834/2007)  
**GARANTIERTE MINDESTBESTANDTEILE :** VOR GEBRAUCH GUT SCHÜTTELN  
 Gesamtstickstoff (N) 2.20 % Wasserlösliches Kalium (K<sub>2</sub>O) 4 %  
 Nitratstickstoff 0.02 % Magnesium (Mg) 1.8 %  
 Ammoniakstickstoff 0.65 % Eisen (Fe) 320 ppm  
 Organischer Stickstoff 1.53 % Kupfer (Cu) 60 ppm  
 Wasserlösliche Phosphate 3 % Zink (Zn) 110 ppm  
 Gesamt (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) 3 % Bor (B) 36 ppm  
 Wasserlösliches Schwefel (SO<sub>2</sub>) 6 % Mangan (Mn) 100 ppm  
 NICHT UNTER 6 ° C LAGERN FÜR KINDER UNERREICHBAR AUFBEWAHREN

**ABONO CE - SOLUCIÓN NPK 2-3-4**

Producto para agricultura biológica conforme a la regulación europea N° 834/2007  
**MINIMO GARANTIZADO AL ANALISIS :** AGITAR BIEN ANTES DE USAR  
 Nitrogeno total (N) 2.20 % Magnesio (Mg) 1.8 %  
 Nitrogeno nitrico 0.02 % Hierro (Fe) 320 ppm  
 Nitrogeno amoniacal 0.65 % Cobre (Cu) 60 ppm  
 Nitrogeno organico 1.53 % Zinc (Zn) 110 ppm  
 Fosfato disponible (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) 3 % Boro (B) 36 ppm  
 Azufre soluble (SO<sub>2</sub>) 6 % Manganeso (Mn) 100 ppm  
 Potasio soluble (K<sub>2</sub>O) 4 %  
**PARA FLORICULTURA DOMESTICA**

# BioThrive®

## Two-Part Organic Soil Nutrient

### Flüssiger Volldünger

**Bloom**  
**2-3-4**

**FERTILIZZANTE CE - SOLUZIONE NPK 2-3-4**

Nutrizione per piante adatte a coltivazioni organiche, conforme alla normativa EC N° 834/2007  
**MINIMO GARANTITO ALL'ANALISI :** AGITARE BENE PRIMA DELL'USO  
 Azoto totale (N) 2.20 % Magnesio (Mg) 1.8 %  
 Azoto nitrico 0.02 % Ferro (Fe) 320 ppm  
 Azoto ammoniacale 0.65 % Rame (Cu) 60 ppm  
 Azoto organico 1.53 % Zinco (Zn) 110 ppm  
 Fosfato disponibile (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) 3 % Boro (B) 36 ppm  
 Zolfo solubile (SO<sub>2</sub>) 6 % Manganese (Mn) 100 ppm  
 Potassio solubile (K<sub>2</sub>O) 4 %

**ADUBO CE - SOLUÇÃO NPK 2-3-4**

Alimento para plantas com aplicação na cultivo orgânico e em conformidade com a norma CE N° 834/2007  
**LINHA PARA JARDINS E FLORICULTURA DOMESTICA**  
**GARANTIDO NA ANALISE :** AGITE BEM ANTES DE USAR  
 Nitrogenio total (N) 2.20 % Magnésio (Mg) 1.8 %  
 Nitrogenio nitrato 0.02 % Ferro (Fe) 320 ppm  
 Nitrogenio amoniacal 0.65 % Cobre (Cu) 60 ppm  
 Nitrogenio organico 1.53 % Zinco (Zn) 110 ppm  
 Fosfato disponivel (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) 3 % Boro (B) 36 ppm  
 Enxofre soluvel (SO<sub>2</sub>) 6 % Manganese (Mn) 100 ppm  
 Potassio soluvel (K<sub>2</sub>O) 4 %

**EC NUTRIENT - OPLOSSING NPK 2-3-4**

Plantenvoeding voor organische teelt, voldoet aan de EC richtlijn Nr. 834/2007  
**GEGARANDEERDE ANALYSE :** GOED SCHUDDEN VOOR GEBRUIK  
 Totaal stikstof (N) 2.20 % Magnesium (Mg) 1.8 %  
 Nitraatstikstof 0.02 % Chelatijsier (Fe) 320 ppm  
 Ammoniakhoudend stikstof 0.65 % Koper (Cu) 60 ppm  
 Organisch stikstof 1.53 % Zink (Zn) 110 ppm  
 Beschikbaar fosfaat (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) 3 % Borium (B) 36 ppm  
 Oplosbare zwavel (SO<sub>2</sub>) 6 % Mangaan (Mn) 100 ppm  
 Oplosbaar kalium (K<sub>2</sub>O) 4 %

**EU GJØDSEL - LØSNING NPK 2-3-4**

Plantenæringsstoff for økologisk dyrking, i overensstemmelse med EU-direktiv Nr. 834/2007  
**MINSTEINNHOLD GARANTERT VED ANALYSE :** RISTES GODT FØR BRUK  
 Totalnitrogen (N) 2.20 % Magnesium (Mg) 1.8 %  
 Nitratnitrogen 0.02 % Jern (Fe) 320 ppm  
 Ammoniumnitrogen 0.65 % Kobber (Cu) 60 ppm  
 Organisk nitrogen 1.53 % Sink (Zn) 110 ppm  
 Tilgjengelig fosfor (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) 3 % Bor (B) 36 ppm  
 Løselig svovel (SO<sub>2</sub>) 6 % Mangan (Mn) 100 ppm  
 Løselig kalium (K<sub>2</sub>O) 4 %

+ INFO  
@eurohydro.com

