



Laboratoire  
Analyses  
Agronomiques

GENERAL HYDROPONICS EUROPE  
William TEXIER  
Biopole  
32500 FLEURANCE

RCS B 351 877 469; SIRET N° 35187746900020

## BIOTHRIVE GROW

### RESULTATS ANALYSE SOLUTION ORGANIQUE

Echantillon reçu le : 16/05/11  
Résultats envoyés le : 17/06/11

		BSG 0433			
pH	temp. 20 °C	4,55			
Densité		1,19			
Résultats exprimés en %		P/P		P/V	
ELEMENTS MAJEURS ET SECONDAIRES		Eléments solubles eau	Eléments totaux	Eléments solubles eau	Eléments totaux
Azote Nitrique	(N-NO <sub>3</sub> )	0,04%		0,04%	
Azote Ammoniacal	(N-NH <sub>4</sub> )	0,07%		0,08%	
Azote total (Kjeldahl)			1,03%		1,22%
Anhydride phosphorique	(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	0,21%	0,40%	0,25%	0,47%
Oxyde de Potassium	(K <sub>2</sub> O)	5,07%	5,09%	6,03%	6,06%
Oxyde de calcium	(CaO)	0,40%	0,42%	0,47%	0,50%
Oxyde de magnésium	(MgO)	0,94%	0,99%	1,11%	1,18%
Oxyde de Sodium	(Na <sub>2</sub> O)	1,38%	1,59%	1,64%	1,89%