

Tabelle1

200l in ml	NO3 mg/l	PO4 mg/l	K mg/l	MG mg/l
8	1,00	0,10	1,30	0,10
16	2,00	0,20	2,60	0,20
24	3,00	0,30	3,90	0,30
32	4,00	0,40	5,20	0,40
40	5,00	0,50	6,50	0,50
48	6,00	0,60	7,80	0,60
56	7,00	0,70	9,10	0,70
64	8,00	0,80	10,40	0,80
72	9,00	0,90	11,70	0,90
80	10,00	1,00	13,00	1,00
88	11,00	1,10	14,30	1,10
96	12,00	1,20	15,60	1,20
104	13,00	1,30	16,90	1,30
112	14,00	1,40	18,20	1,40
120	15,00	1,50	19,50	1,50
128	16,00	1,60	20,80	1,60
136	17,00	1,70	22,10	1,70
144	18,00	1,80	23,40	1,80
152	19,00	1,90	24,70	1,90
160	20,00	2,00	26,00	2,00

Nach EI angestrebt	20-30	2,0-3,0	20-30	5-10
--------------------	-------	---------	-------	------

NPK Düngermenge 160ml bei Stoßdüngung  
Differenz aus Beckenwert pro Tag als Tagesdüngung

MG müsste aufgedüngt werden durch mg Dünger ???

Stoßdüngung = Wöchentlich ???