

Savia-Muestra ¹ 202410114009
 ² 202410114010

Nombre: Demobedrijf

Dirección: Plantsapstraat 1
 1234 AB Tuindersdorp

Fecha de muestra: 10-10-2024

Ubicación/Parcel: Tuin 1

Cultivo: Trostomaat Tuin 1

Planta: Tomate

Parte de la planta: ¹ Hoja (joven) ² Hoja (vieja)

Comentarios

Parámetro		Nivel actual	Optimum			
Azúcares Totales	%	0,8	0,3 - 1,4	¹		
	%	0,6		²		
pH		5,5	5,6 - 6,0	¹		
		5,3		²		
EC	mS/cm	11,7	13,0 - 16,1	¹		
	mS/cm	16,2		²		
K - Potasio	ppm	4288	3625 - 4650	¹		
	ppm	6217		²		
Ca - Calcio	ppm	1005	1700 - 5950	¹		
	ppm	5561		²		
K / Ca		4,27		¹		
		1,12		²		
Mg - Magnesio	ppm	456	470 - 690	¹		
	ppm	864		²		
Na - Sodio	ppm	17	42 - 92	¹		
	ppm	31		²		
NH4 - Amonio	ppm	80	50 - 110	¹		
	ppm	62		²		
NO3 - Nitrato	ppm	1847	550 - 2580	¹		
	ppm	2142		²		
N en Nitrato	ppm	417	124 - 582	¹		
	ppm	484		²		
N - Nitrogeno Total	ppm	1499	1360 - 1770	¹		
	ppm	1404		²		
Cl - Cloruro	ppm	593	790 - 1420	¹		
	ppm	964		²		
S - Azufre	ppm	718	1090 - 2330	¹		
	ppm	1583		²		
P - Fósforo	ppm	888	220 - 370	¹		
	ppm	633		²		
Si - Silice	ppm	17,1	9,4 - 16,4	¹		
	ppm	13,7		²		
Fe - Hierro	ppm	0,66	1,15 - 1,90	¹		
	ppm	1,26		²		
Mn - Manganeso	ppm	5,15	10,30 - 24,40	¹		
	ppm	7,98		²		
Zn - Zinc	ppm	2,79	1,10 - 1,95	¹		
	ppm	2,82		²		
B - Boro	ppm	7,42	3,20 - 7,90	¹		
	ppm	12,32		²		
Cu - Cobre	ppm	2,63	0,50 - 1,15	¹		
	ppm	1,23		²		
Mo - Molibdeno	ppm	0,10	0,20 - 0,50	¹		
	ppm	0,41		²		
Al - Aluminio	ppm	<0,50		¹		
	ppm	<0,50		²		

Consulte a su asesor para que le recomiende el fertilizante adecuado.

PC-501.20260312

Ya que NovaCropControl no tiene ningún efecto y/o ningún control sobre el muestreo, NovaCropControl no acepta ninguna responsabilidad por los efectos adversos como resultado de su análisis o asesoramiento.