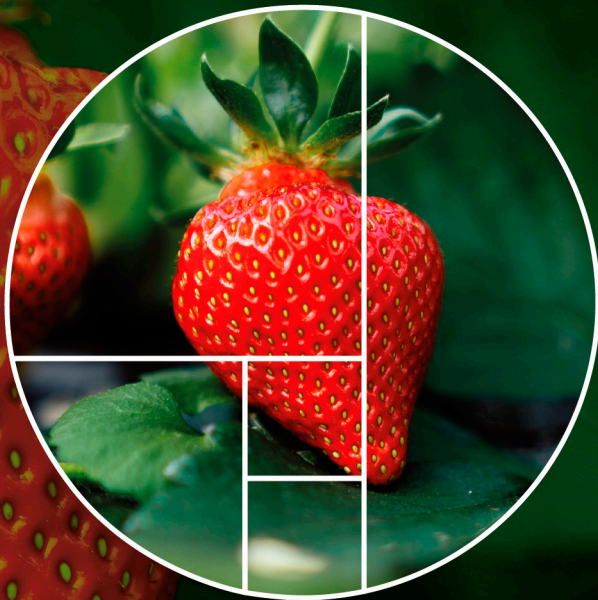




Knowledge grows



Fresa





Knowledge grows

Programa Nutricional de
Fertirriego para cultivos
a campo abierto

Fresa

Ciclo Siembra - Mes 12,
35 t/ha



Etapas de la fresa	Desarrollo foliar	Desarrollo del estolón	Emergencia de flores	Floración	Inicio de cosecha	Floración máxima	Maduración del fruto	Máxima Cosecha				Total	
Productos	Kg/ha												
YaraRego™ AZUTEK™	0	20	20	50	0	0	0	0	0	0	0	0	90
YaraRego™ GENERA K™	0	0	0	0	50	75	75	125	100	100	100	100	725
YaraTera™ CALCINIT Zn B™	20	20	20	25	75	100	100	50	50	50	50	50	610
YaraTera™ MKP™	0	15	25	5	20	15	15	10	8	8	8	8	137

Balance nutricional Kg/ha									
N total	NH ₄	NO ₃	P ₂ O ₅	K ₂ O	CaO	MgO	S	B	Zn
195	63	132	120	355	160	60	150	0,5	0,7

*Fertilización base: 200 Kg/ha **YaraMila™** RAFOS™

Este programa está diseñado para el cultivo de Fresa desde la siembra hasta el mes 12, considerando una densidad de 50.000 – 55.000 plantas/ha y un rendimiento esperado de 35 t/ha.

Para completar el programa de fertilización, aplicar como fuente de Mg YaraTera Krista MgS en dosis de 15 - 40 Kg/ha por cada una de las etapas de desarrollo.