



Knowledge grows



Maracuyá





Knowledge grows

Programa Nutricional de Fertilizante para cultivos a campo abierto
Maracuyá
Primer año, 25 t/ha



Etapas del maracuyá	Eje principal y desarrollo radicular	Desarrollo de ramas de segundo orden	Desarrollo de ramas de tercer orden	Diferenciación de botones florales	Inicio de floración	Desarrollo del fruto	Inicio de cosecha	Ciclos continuos de desarrollo y cosecha					Total	
Productos	Kg/ha													
YaraRega™ AZUTEK™	0	25	25	40	50	75	125	100	100	100	100	100	100	840
YaraTera™ CALCINIT Zn B™	10	15	25	50	85	100	50	30	30	30	30	30	30	485
YaraTera™ MKP™	0	12	5	5	15	15	0	0	5	0	5	0	0	62

Balance nutricional Kg/ha									
N total	NH ₄	NO ₃	P ₂ O ₅	K ₂ O	CaO	MgO	S	B	Zn
180	60	120	100	245	130	50	110	1,1	1,3

* Fertilización base: 50 - 100 Kg/ha **YaraMila** RAFOS

Este programa está diseñado para el primer año de cultivo de Maracuyá, considerando una densidad de 800-1000 plantas/ha y un rendimiento esperado de 25 t/ha. Para completar el programa de fertilización, aplicar como fuente de Mg **YaraTera** Krista MgS en dosis de 15 - 50 Kg/ha por cada una de las etapas de desarrollo.