



MAÍZ

Programa Fitosanitario
para el Cultivo de Maíz



Tratador de
Semillas



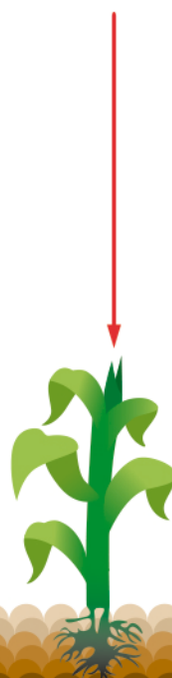
0 días

Debut + Eclipse
Debut + Audaz



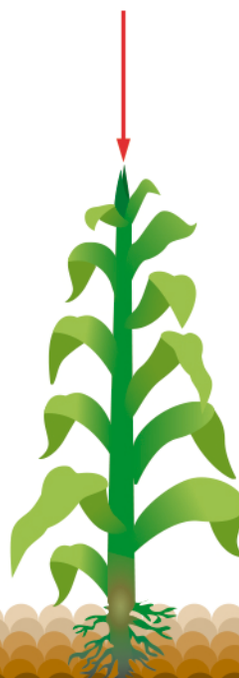
12 días

Tregua



15 días

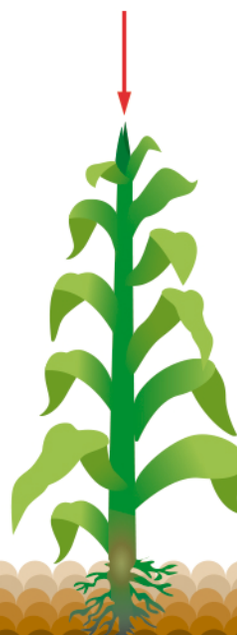
Megafoliar
Propifor
Metralla



22 días

Ilustre Ultra

Zincbor
Vertigo
Curagro



30-35 días



40 días

¡Comunícate con E.V.A!

+502 3394 4991



MAÍZ

Programa Fitosanitario para el Cultivo de Maíz



	PRODUCTOS	RECOMENDACIONES	DOSIS / BOMBA	DOSIS / BARRIL
INSECTICIDAS	Tregua 45 EC	Control de plagas del follaje (Tortuguillas, minadores, gusanos).	25 CC	250 CC
	Metralla 15 EC	Control de gusanos y ácaros.	20 CC	200 CC
	Curagro 55 EC	Control de plagas del follaje (Tortuguillas, minadores, gusanos).	15 CC	150 CC
	Piraña 33 EC	Control de plagas del follaje.	25 CC	250 CC
HERBICIDAS	Debut 42 SL	Control de malezas gramíneas y hojas anchas.	200 a 250 CC	2 - 2.5 L
	Eclipse 66 SC	Control de malezas, zacates, y hojas anchas (sellador).	200 CC	2 L
	Ilustre Ultra 14 OD	Herbicida selectivo para el control de gramíneas sin dañar el cultivo.	100 CC	1 L
	Audaz 48 SC	Control pre y post emergente para el control de malezas, hojas anchas y bejucos.	10 CC	100 CC
FUNGICIDAS	Propifor 70 WG	Control de mancha de asfalto.	4 copas	1 kg
	Vertigo 32.5 SC	Control de hielo o requemo (Mancha de asfalto).	25 CC	250 CC
TRATADORES	Dique	Control de plagas de suelo y de follaje.	50 CC para 25 lb de maíz	2 CC por libra
	Fuerte	Control de plagas de suelo y de follaje.	125 CC para 25 lb de maíz	5 CC por libra
	Defiende	Control de plagas de suelo y de follaje.	100 CC para 25 lb de maíz	4 CC por libra
	Foratop	Control de plagas de suelo y de follaje.	48 gr para 25 lb de maíz	2 gr por libra
	Defiende Plus	Control de plagas de suelo y de follaje.	100 CC para 25 lb de maíz	4 CC por libra
NUTRICIÓN	Megafoliar	Promueve el crecimiento y desarrollo de las plantas reduciendo los efectos del estrés ambiental y a estimular sus procesos metabólicos.	75cc	750 ml
	Zincbor	Fertilizante foliar compuesto por Zinc y Boro. Que garantiza el rápido desarrollo de la planta, su función principal es mejorar la calidad de la floración y llenado del fruto.	50cc	500cc