



# FRIJOL

Programa Fitosanitario para el Cultivo de Frijol



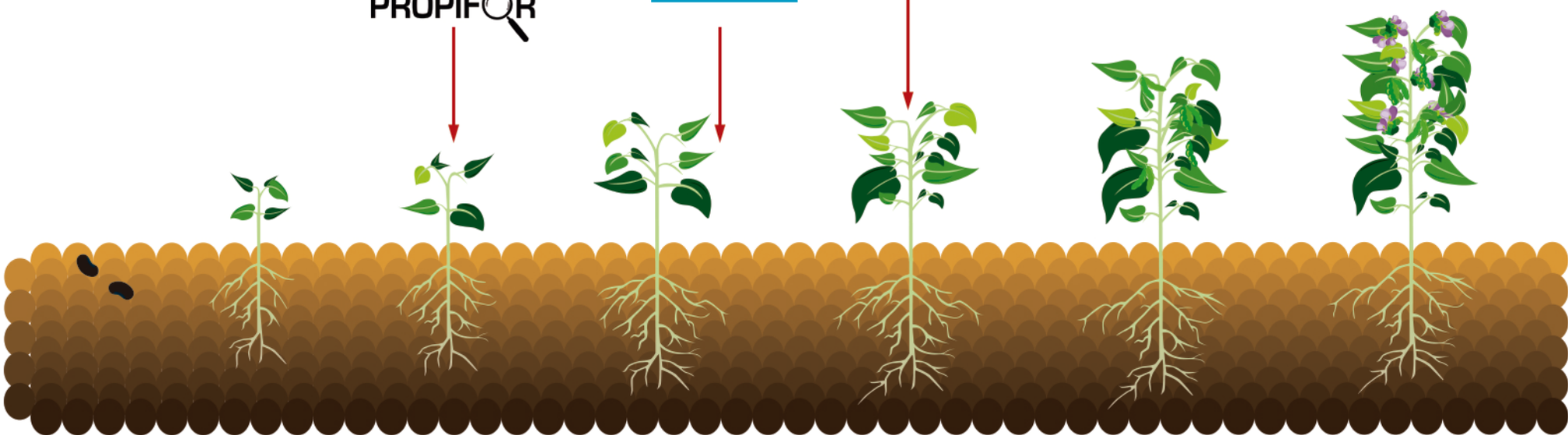
MEGAFOLIAR



ZINCBOR



MEGAFOLIAR



DDS

0 5 8 15 20 25 35 38 42 49

TRATADOR DE SEMILLA



¡Comunícate con E.V.A!

+502 3394 4991



# FRIJOL

## Programa Fitosanitario para el Culvito de Frijol



TIPO	PRODUCTO	OBSERVACIONES Y RECOMENDACIONES	DOSIS POR BOMBA	DOSIS POR BARRIL
Tratadores de Semilla	<b>Dique 35FS</b>	Control de plagas de suelo y follaje.	25 ml por 25 libras de Frijol.	
	<b>Fuerte 40FS</b>	Control de plagas de suelo y follaje.	62.5 ml por 25 libras de Frijol.	
	<b>Marcial 35DS</b>	Control de plagas de suelo y follaje.	200 gr por 50 libras de Frijol.	
	<b>Defiende 60FS</b>	Control de plagas de suelo y follaje.	25 ml por 25 libras de Frijol.	
	<b>Foratop 70WS</b>	Control de gusano alambre, gallina ciega, mosca blanca y chicharritas.	48g. para 50 libras de semilla	
	<b>Defiende Plus 54FS</b>	Control de plagas de suelo y follaje.	100cc para 25 libras de maíz	
Insecticidas	<b>Tifon 27.5SE</b>	Control de plagas chupadoras y masticadoras	15cc	150cc
	<b>Direct Plus 11.25SE</b>	Control de plagas de follaje como tortuguilla, chapulines y mosca blanca.	25cc	250 - 300cc
	<b>Kodiak 20EC</b>	Control de mosca blanca, trips y ácaros.	15cc	150 - 200cc
	<b>Piraña 33EC</b>	Control de plagas de follaje	25cc	250cc
	<b>Tregua 45EC</b>	Control de plagas de follaje	25cc	250cc
	<b>Piton 25SL</b>	Control de plagas en maíz	25cc	250cc
Herbicidas	<b>Dupla 37.5SL</b>	Control de malezas, gramíneas y hojas anchas.	37.5cc	350 - 500cc
Fungicidas	<b>Propifor 70WP</b>	Fungicida con efecto preventivo y curativo que controla roya, antracnosis y mustia hilachosa.	100cc	1kg
	<b>Difor 25EC</b>	Fungicida de efecto preventivo y curativo que actúa inhibiendo el desarrollo del hongo.	15cc	200cc
	<b>Vértigo 32.5SC</b>	Fungicida preventivo y curativo para roya, antracnosis y mustia hilachosa.	15cc	150 a 200cc
Molusquicida	<b>Molux 6GB</b>	Control de babosas y caracoles.	8 - 14Lb por manzana	
Nutrición	<b>Megafoliar</b>		100cc	1L
	<b>Zincbor</b>		75cc	1L