FRUTILLAS VF 2024-25

Última actualización: 30 septiembre de 2024

Fecha sugerida:

Estado fenológico: Inicio Brotación

01 septiembre de 2024-15 septiembre de 2024 ARAÑITA

CREADO POR	P Meneses			
CULTIVO	Frutillas			
PAÍSES DESTINO	Australia ×			
	Canadá			
	× Corea			
	× Japón			
	× USA			
	×			

Mojami (Lts/h	Carencia (Días)	Unidad	Dosis	Ingrediente activo	Producto	Objetivos	nento
	60	cc/Ha	100	METALAXILO25 % p/p	METALAXIL 25 DP	FUNGICIDA d	
	60	gr/100L	50	FOSETILO-ALUMINIO80 % p/p	ALIETTE 80% WP	ć	ha sugerida:
600	60	gr/100L	250	FOSETILO-ALUMINIO80 % p/p	DEFENSE 80 WP	ć	unio de 2024- gosto de 2024
							ado fenológico: eso Invernal
reso: 12 Ho	Reing						
	50	cc/100L	350	DIAZINÓN60% p/v	DIAZINON 600 EC	PLAGAS 6	ha sugerida:
	50	gr/100L	350	DIAZINÓN40% p/p		PLAGAS	unio de 2024-
	50	gr/100L	350	DIAZINÓN40 % p/p		č	gosto de 2024
600	00	91,1002	000	Site in the state of the state	<u> </u>		ado fenológico: eso Invernal
000	50	cc/100L	60	BIFENTRINA10 % p/v	TRIPP	ć	
	50	cc/100L	75	BIFENTRINA10 % p/v	BIFENTRIN 100 EC	ć	
reso: 12 F	Reing						
	18	gr/100L	60	TIAMETOXAM25 % p/p	ACTARA 25 WG	PLAGAS	ha sugerida:
	18	gr/100L	60	TIAMETOXAM25% p/p	MAJESTIC	ć	gosto de 2024- agosto de 2024
	18	gr/100L	30	IMIDACLOPRID70 % P/P	IMIDACLOPRID 70% WP	ć	ado fenológico:
1.00	18	gr/100L	30	IMIDACLOPRID70 % p/p	PUNTO 70 WP	ć	io Brotación
	18	cc/100L	30	IMIDACLOPRID35% p/v	ABSOLUTO 35% SC	ć	
greso: 6 H	Rein						
			OS DISTINTOS	DEALMENTE HACER 2 APLICACIONES DE 2 INGREDIENTES ACTIV	DRVECHAR MOMENTO DE PRIMAVERA I	E CONTROL DE INSECTOS, APO	Observaciones: I
	35	gr/100L	200	CAPTÁN80 % p/p	CAPTAN 80 WP	ENFERMEDAD	ha sugerida:
		gr/100L	200	CAPTÁN83 % p/p	CAPTAN 83 WP	ć	gosto de 2024- gosto de 2024
	35	gi/100L				ć	ado fenológico:
800		gr/100L	200	CAPTÁN80 % p/p	ORTHOCIDE	"	
800	35		200 100	CAPTÁN80 % p/p METALAXILO25 % p/p	Marian and the Colombia	ć	io Brotación

Reingreso: 12 Horas

1.000

10

10

10

10

10

10

10

Observaciones: PRIMERA APLICACION PREVENTIVA DE ARAÑITA. APLICAR CON ALTO MOJAMIENTO, ASEGURARSE DE QUE SE MOJE TODA LA PLANTA

6 ABAMAX 1,8% EC

6 ABAMECTIN 18 EC

6 VERTIMEC 018 EC

6 KANEMITE 15 SC

6 SANMITE WP

ó <u>ABAMITE</u>

ó FAST 1.8 EC

Fecha sugerida:	BOTRITIS	6 ROVRAL 50% WP	IPRODIONA50 % p/p	100	gr/100L	15
16 septiembre de 2024-		6 RUKON 50 WP	IPRODIONA50 % p/p	100	gr/100L	15
30 septiembre de		6 TERCEL 50 WP	IPRODIONA50% p/p	100	gr/100L	15

ABAMECTINA1,8 % p/v

PIRIDABENO20 % p/p

ACEQUINOCILO15,6% p/v

100

100

100

100

100

60

75

cc/100L

cc/100L

cc/100L

cc/100L

cc/100L

cc/100L

gr/100L