

Boletín Informativo de Tratamientos

Nº 4

Marzo 2016

► PERAL. Fuego Bacteriano

Durante el período de floración existe un riesgo muy elevado de contaminación de *Erwinia amylobora* (Fuego Bacteriano) si se dan las condiciones climáticas favorables para la germinación de la Bacteria, principalmente humedad y temperatura suaves. Por ese motivo resulta indispensable proteger las plantas frente a posibles contaminaciones.

PUNTAL 80 WG

2,5 a 3,5 Kgs/1000 Lts

► PERA. Tratamientos de Floración - Cuajado

Durante el período de Floración/Cuajado se deciden los rendimientos de la próxima cosecha, tanto en lo que se refiere a calidad como a cantidad, conviene asegurar un buen cuajado, considerando que es necesario:

- ✓ La presencia de abejas para la polinización.
- ✓ Reservas de nutrientes (N, P₂O₅ y micros), y asegurar las necesidades de agua.
- ✓ Climatología adecuada que facilite una buena fecundación.



Las necesidades nutritivas son máximas en el período de Floración-Cuajado, momento en el que se produce la máxima división celular. La nutrición foliar a base micro y macroelementos en este periodo complementará la fertilización radicular.

El empleo de productos a base de Giberelinas y Benziladenina en momentos clave contribuirá sin duda a la mejora del cuajado y a un incremento de la división celular de los frutos recién cuajados. Ponemos a vuestra disposición la gama más completa con

SET-FRUIT®

novagib

perlan

Si el pH del caldo es alcalino (pH > 7), se aconseja acidificar con **Welgro® Standard** o **Welgro® Potasio**, ambos a 1 kg/1000 lts, siempre que la compatibilidad de los productos lo permita, ello nos ayudará a mejorar la eficacia de los tratamientos de cuajado. Si este fuera el caso, **Welgro®** hay que incorporarlo en primer lugar en la cuba.

BLANQUILLA

dosis por 1000 lts

30% Floración

SET FRUIT® Líquido

300 cc

+ **WELGRO® STANDARD**

2,5 Kg

+ **WELGRO® Mar Crema Ecolicitor**

1,0 lts

+ **MOGIOL®**

500 cc

Boletín Informativo de Tratamientos

Nº 4

Marzo 2016

70% Floración	SET FRUIT® Líquido	300 cc
	+ WELGRO® AMINO	2,5 lts
	+ MASSOCUR® 12,5 EC	0,5 lts
	+ SUMICIDIN® Extra	0,3 lts
	+ MOGIOL®	500 cc

Tratamiento de cuajado y control de Moteado y Hoplocampa

CONFERENCE, DOYENE de COMICE **dosis por 1000 lts**

25% Floración	PERLAN®	300 cc
	ó NOVAGIB®	600 cc
	+ SET FRUIT® Líquido	100 cc
	+ WELGRO® Mar Crema Ecolicitor	1 lts
	+ WELGRO® BORO DF	2,5 Kg
	+ MOGIOL®	500 cc

70% Floración	PERLAN®	300 cc
	ó NOVAGIB®	500 cc
	+ SET FRUIT® Líquido	100 cc
	+ WELGRO® Mar Crema Ecolicitor	1 lts
	+ WELGRO® MICROMIX	1 Kg
+ MOGIOL®	500 cc	

Si la floración es muy concentrada, puede ser recomendable efectuar un único tratamiento. La dosis de **NOVAGIB®** / **PERLAN®** será la dosis suma de los 2 tratamiento

ABBATE FETEL **dosis por 1000 lts**

20% Floración	GREENSTIM	1,5 Kg
	+ PERLAN	200 cc
	+ WELGRO® MICROMIX	1 Kg
	+ WELGRO® BORO DF	2,5 Kg
	+ MOGIOL	500 cc

80% Floración	GREENSTIM	1,5 Kg
	+ PERLAN	200 cc
	+ WELGRO® MICROMIX	1 Kg
	+ MOGIOL	500 cc

Boletín Informativo de Tratamientos

Nº 4

Marzo 2016

LIMONERA, WILLIAMS y BARLET

dosis por 1000 lts

50% Floración:	AMCOTONE®	600 gr
	+ WELGRO® Amino	2,5 lt

OTRAS VARIEDADES

dosis por 1000 lts

Los tratamientos de cuajado con **SET FRUIT® líquido** para otras variedades de pera se recomiendan a las siguientes dosis:

ALEXANDRINA	30% y 100% Floración	125 cc
BUENA LUISA	30% y 100% Floración	125 cc
PASSA CRASSANA	30% y 80% Floración	200-300 cc
DEVOE	80% Floración	125-200 cc
ERCOLINI	50% Floración	125 cc
GENERAL LECLREC	50% Floración	125-250 cc

En todos los casos añadir: **WELGRO® STANDARD** 2,5 Kg
WELGRO® Mar Crema Ecolicitor 1 lts

Si se hace un único tratamiento de cuajado, y dosis de 1 litro en las variedades con dos tratamientos para cuaje.

RECOMENDACIÓN EN CASO DE HELADAS:

Si se produjeran heladas durante el período de floración/cuajado y fuera necesario tratar para asegurar el cuajado recordamos que los productos a emplear son:

SET FRUIT® Líquido
+ WELGRO® AMINO
 ó
WELGRO® Mar Crema Ecolicitor

