

# Viretrol 20500

## Reactivador del crecimiento de las plantas



**Viretrol 20500**

**Lo MEJOR para inhibir los virus y para el desarrollo de sus cultivos**

**IntraKam®**  
Integración de Tecnologías y Recomendaciones  
Agropecuarias de Kamara



# Datos de la evaluación

---

**Cultivo:** Chile poblano

**Variedad:** Varón

**Fecha de trasplante:** 31 de Diciembre del 2014

**Superficie de la evaluación:** 3/4 hectárea.

**Tratamiento:** foliar Viretrol 1 Lt/ha + Metabolic 50 gr/ha **Riego** Viretrol 5 Lt/ha + Metabolic 150 gr/ha.

**Problemática:** Cultivo con alta incidencia de virosis. El cultivo no lleva ningún corte.

Colaboración del Ing. Manuel Valencia de Intrakam, Jose Adolfo Lizárraga Dueño de la parcela, Ing. Jose de AgrolIntegral y Ing. Déniz Acosta de Atesa. De Izquierda a Derecha.



# Desarrollo

---

La aplicación se realizó el día 12 de Marzo del 2015, a través del sistema de riego por goteo y foliar en una superficie de  $\frac{3}{4}$  de hectárea.

El tratamiento es gradual y los resultados se pueden observar después de la segunda aplicación. En alta incidencia la dosis de aplicación es la siguiente, **foliar** Viretrol 1 Lt/ha + Metabolic 50 gr/ha **Riego** Viretrol 5 Lt/ha + Metabolic 150 gr/ha. Con un intervalo de 7 días y que el vector este controlado. Después de las aplicaciones de choque la dosis baja pero esto va a depender de la planta y el control que se tenga sobre el vector.

En los tratamientos de manera preventiva la dosis de aplicación, **foliar** Viretrol 1 Lt/ha + Metabolic 50 gr/ha **Riego** Viretrol 1 Lt/ha + Metabolic 150 gr/ha, con intervalos de hasta 10 días.



**Sistema de inyección al sistema de riego**







# Resultados

---

**-Los primeros resultados se pudieron observar al pasar la primera semana después de la aplicación de choque.**

Los efectos fueron los siguientes:

- \*Paro la infección de mas plantas con virosis.
- \*El enchinado de la planta retrocedió.
- \*Hojas abiertas.
- \*Un claro alargamiento en la zona de crecimiento.
- \*Reduccion de los abortos del botón floral.
- \*Mejoro el amarre.





↑

# Resultados

---

**-La 2º evaluación de resultados de dio 18 días después de haber realizado la primera aplicación.**

Obteniendo los siguientes resultados:

- \*La virosis se dejó de propagar entre las demás plantas y en la planta misma.
- \*El enchinado de la planta cedió.
- \*Hojas abiertas con una clorosis menos marcada.
- \*Un marcado alargamiento en la zona de crecimiento.
- \*Reducción de los abortos del botón floral.
- \*Mejoro el amarre.
- \*Desarrollo de nuevos brotes sin la presencia de la virosis.
- \*Mayor carga de frutos y reducción de la deformación de frutos.







Tratamiento; Planta con virosis y flor



Testigo; Planta sana sin brotes



**Tratamiento**

**Testigo**

