

SINGUSANO PLUS (SC)®

Bacillus thuringiensis var. kurstaki
Bacillus thuringiensis var. aizawai

INOCULANTE BIOLÓGICO



COMPOSICIÓN

<i>Bacillus thuringiensis var. kurstaki</i>	2.5 x 10 ⁹ UFC/gr.
<i>Bacillus thuringiensis var. aizawai</i>	2.5 x 10 ⁹ UFC/gr.
Excipientes	1L.

BioSolution Center

Instituto de cooperación para el
desarrollo agropecuario

Jr. Leonisa Lescano 609, Huaraz-Perú
Telf: +51 942652922
correo: incoodesa@gmail.com

RECOMENDACIONES DE USO

- *Bacillus thuringiensis var. kurstaki* y *Bacillus thuringiensis var. aizawai* son eficientes entomopatógenos naturales de larvas de lepidópteros.
- Actúa por contacto e ingestión provocando la muerte de las larvas de los lepidópteros (mariposas) afectan a los diversos cultivos.
- Cuando se hace una mezcla (insecticidas, fertilizantes, etc.) para aplicar el producto diluido en agua no debe estar más de 24 horas sin aplicarlo.
- Se aplica vía foliar usando un adherente el cual es indispensable con el uso del producto.
- Se debe aplicar como un producto de contacto, esto significa que debe ser aplicado sobre la plaga (cuando hay presencia de la plaga)
- Cuando se aplica, se debe aplicar preferiblemente en horas de la tarde, después de las 4:00 PM.

DOSIS

- La dosis recomendada es de 1 a 2 litros por cilindro con agua de 200 litros.
- Usar un corrector de pH. El pH debe ser ácido de preferencia 6.8. Utilizar adherente.

FITOTOXICIDAD

- No es fitotóxico.

PROTECCIÓN DE USO

- Usar mascarilla, guantes, botas y ropa de protección para su preparación y aplicación.
- Evite la inhalación o contacto directo del producto. Bañarse después de la aplicación, lavar la indumentaria con que realizó la aplicación.
- No comer, ni fumar durante la aplicación.
- Almacenar en un lugar seguro fuera del alcance de los niños

COMPATIBILIDAD

- Es compatible con cualquier producto biológico.
- Incompatibilidad con productos alcalinos.