



CONSORCIO DE MICROORGANISMOS  
ENTOMOPATÓGENOS EN ALTA  
CONCENTRACIÓN, FIJADOS EN  
DIÓXIDO DE SILICIO.

#### BENEFICIOS

- Rápido control de plagas.
- Amplio espectro de efectividad.
- Respetuoso con insectos benéficos y polinizadores.

#### CARACTERÍSTICAS

**LanZ** es un polvo blanco fino, el cual tiene adheridas en su superficie esporas de microorganismos entomopatógenos. El producto es altamente higroscópico y está conformado por pequeñas partículas compatibles con todas las boquillas de aspersión.

#### ALMACENAMIENTO

**LanZ** es un fermento de microorganismos vivos por lo que se recomienda su almacenamiento en condiciones normales de temperatura y presión (Cntp). En estas condiciones, el producto se puede almacenar por seis meses en su empaque original. Manténgase en un lugar fresco y seco.

#### INGREDIENTES

Dióxido de silicio	32%
Mezcla de azúcares (sacarosa, maltodextrina, dextrosa, maltosa)	50%
Complejo de microorganismos	18%

#### MODO DE PREPARACIÓN

Disolver el producto en agua limpia en proporción de 2.5 a 5 g/L y homogeneizar. Debe generar una suspensión lechosa. Aplicar por aspersión, buscando la máxima cobertura foliar. Nota: El producto funciona por contacto. Si no existe una cobertura suficiente, su efectividad disminuirá.

#### DOSIS

Aplicar en el volumen de agua necesario para hacer una máxima cobertura a razón de 2.5 g/L. Esta solución debe aplicarse cada 5 días en tres ocasiones.

#### COMPATIBILIDAD

Para obtener el óptimo efecto del producto, se recomienda no mezclar con ácidos o bases fuertes. El rango de pH de efectividad del producto es de 5 a 8.5

#### PRECAUCIÓN

No comer ni fumar cuando se manipule el producto. Manténgase fuera del alcance de niños. En caso de ingesta consulte a su médico. Contacto con los ojos: enjuague con abundante agua y consulte a su médico. En caso de reacción alérgica suspenda el contacto con el producto y consulte a su médico.