

# MILDIU O "MANCHAS DE ACEITE" DE LA VID

El mildiu o *Plasmopara vitícola* es una enfermedad que afecta el desarrollo de la vid. Es una enfermedad fúngica que ataca las hojas y los brotes. La época de mayor riesgo es la época lluviosa de verano.



Manchas irregulares de color pálido



Aspecto humedo de la hoja



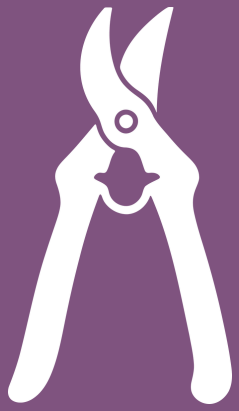
Manchas algodonosas

# ESTRATEGIA DE CONTROL DEL MILDIU EN LA VID

## PRIMAVERA

## INVIERNO

### CULTURAL



- Poda de brotes afectados



- Destrucción de las fuentes invernales del inóculo.



- Aplicación de fungicidas preventivos.



- Poda de brotes atacados

### QUÍMICO



- Tres aplicaciones con fungicidas. Usar diferentes productos para no generar resistencia



- Después de la poda, aplicar caldo sulfocalcico en cobertura total, dosis de 5lt por ha.

### BIOLÓGICO

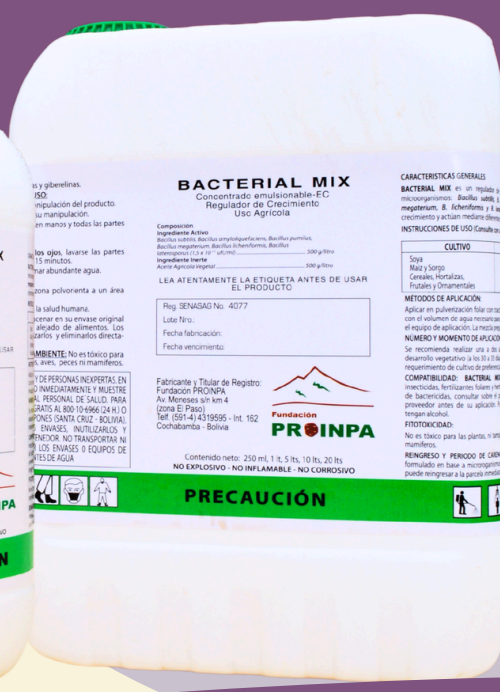
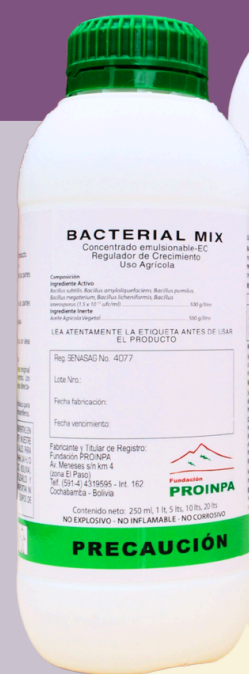


- En primavera emplear cuatro aplicaciones de **Bacterial Mix y Vigor Top Plus** en cobertura total.



- **Postcosecha:** Aplicar bioinsumos como **Bacterial Mix** en cobertura total.

**VIGOR TOP PLUS**  
PROMUEVE EL CRECIMIENTO  
Aplicar en una dosis de 2 lt/ha



**BACTERIAL MIX**  
DE USO PREVENTIVO  
Aplicar en una dosis de 2 lt/ha.