



Sanidad en Rosas bajo presión: estrategias reales para vencer la resistencia

A continuación encontrará artículos relacionados



En este artículo reunimos una selección de contenidos técnicos de Metroflor enfocados en la resistencia a productos de sanidad en cultivos de rosa, con el propósito de ofrecer a ingenieros agrónomos, jefes de cultivo y equipos técnicos una guía clara sobre los riesgos actuales y las estrategias más efectivas de manejo. La intención es brindar información práctica y actualizada que permita tomar mejores decisiones frente al uso de fungicidas, rotación de ingredientes activos y alternativas biorracionales, reduciendo pérdidas productivas y preservando la eficacia de las herramientas disponibles. Leer este especial significa anticiparse a uno de los desafíos más críticos de la floricultura moderna y fortalecer la competitividad y sostenibilidad del cultivo de rosas.

Seleccione el tema de su interés



1. **Botrytis en Rosas**
2. **Verpixo® SC: innovación y sostenibilidad en la protección de ornamentales**
3. **PRICAMB® SC: control de oomycetos y nueva interacción**
4. **Sikon Azufre: Tecnología SIKONBLEND con acción fungicida y acaricida**