



G.S. LONG CO.

**Yakima, Wenatchee, y
Hood River**

Mantenimiento de Riego por Goteo/Micro

Con el final de la temporada de riego acercándose rápidamente hay un mantenimiento muy importante que debe hacerse si está utilizando riego por goteo/micro. Con el riego por goteo, la ruta del agua es muy pequeña, por lo que pueden surgir problemas rápidamente si el sistema no se mantiene adecuadamente. El hecho de que un emisor este goteando no significa que esté goteando la cantidad adecuada.

Lo primero que debe saber es qué podría estar causando el problema. El agua de pozo y el agua de la superficie son muy diferentes con materiales que pueden ensuciar el sistema. Con el agua de pozo, el mayor problema generalmente son los bicarbonatos, que son básicamente depósitos de calcio en el agua, cuando se secan (se oxidan) pueden reducir el paso del agua. Con aguas superficiales, generalmente son algas y limo fino. Con limo fino, la única opción real es la filtración adecuada y el enjuague con una manguera utilizando velocidad. Las algas se pueden controlar fácilmente.

GSL tiene muchas opciones disponibles para ayudarlo a resolver estos problemas. Comuníquese con su consultor del campo de GSL para obtener la mejor opción para su situación.

-Tony Roth
Consultor de Lúpulo



Baja el app para escanear el código QR
Sólo para fines informativos

Desde El Campo

OCTUBRE 2018



ENFOCADO EN EL SERVICIO PARA PRODUCTORES

Herbicidas del Otoño para las Frutas del Árbol

Después del período de cosecha, Manzanas, Peras y las Cerezas pueden beneficiarse de el herbicida aplicado en Otoño que se adapte a sus bloques y variedades específicos.

Las combinaciones de mezcla en el tanque generalmente están compuestas de materiales que queman al contacto, un material residual del suelo y adyuvantes. Los adyuvantes se usan para ajustar el pH, acondicionar la dureza del agua, difundir el material y minimizar cualquier potencial de deriva.

Varias nuevas clases de herbicidas pueden durar hasta 6-9 meses. Para obtener más información sobre el uso de estos programas, comuníquese con su representante del campo de GSL para obtener recomendaciones específicas.

-Tom Pitts
Consultor de Fruta de Árbol

Opciones para sus necesidades de Fertilizantes orgánicos

Sin duda, la cosecha es un momento de mucho trabajo, pero también es un buen momento para comenzar a evaluar su programa de fertilizantes orgánicos y hacer planes o ajustes para la próxima temporada. La compañía G.S. Long ofrece una amplia variedad de tierra y productos foliares para servir de la mejor manera a sus necesidades de fertilidad orgánica. Hay productos líquidos que se pueden aplicar a través de sistemas de riego o rociado hacia el suelo, y varias opciones de peletizado seco que permiten variar las tasas y la facilidad de la aplicación. También ofrecemos otros productos tradicionales, como abono, lima y yeso(gypsum). ¿Necesita ayuda con bombas de inyección o esparcidores de fertilizantes? ¡Tenemos las herramientas y la experiencia para asegurar que sus aplicaciones sean eficientes y libres de problemas! Comuníquese con su oficina local de G.S. Long o con el personal de campo para analizar qué opciones se ajustan mejor a su operación.

-Keith Beaman
Gerente de ventas de fertilizantes

Alimento para Hojas de Otoño

Una aplicación de nutrientes foliares después de la cosecha es una gran oportunidad para proporcionar a su huerto algunos nutrientes vitales entrando en invierno. La aplicación de nutrientes es muy efectiva en esta época del año ya que está trabajando con lo que el árbol ya está haciendo por sí mismo. El árbol ya está translocando nutrientes y carbohidratos de las hojas hacia los brotes y el tejido leñoso para prepararse para la inactividad invernal. Las aplicaciones del Otoño también permiten el uso de tasas más altas ya que no hay preocupación por quemar hojas y marcar fruta. El Nitrógeno, Zinc y el Boro son nutrientes comunes que se aplican después de la cosecha, pero su huerto puede tener diferentes necesidades. Hable con su consultor de G.S. Long para qué el programa se adapte mejor a su granja. No pierda esta oportunidad de darle a su huerto un buen comienzo para el próximo año.

-Leroy Groeneweg
Consultor de Fruta de Árbol

Bandas de Polilla Brótola

Como parte de un enfoque general del sistemas para el control de la Polilla Brótola, algunos productores han encontrado éxito en la banda de tres con tiras de cartón para ayudar a reducir las poblaciones dentro de su huerto. La idea es que las larvas de la Polilla Brótola 'gira arriba' dentro de las corrugaciones de la banda a medida que migran por el árbol. Las bandas se quitan del huerto y se destruyen. ¡la sincronización de la colocación de la venda y especialmente del retiro de la venda es crítica! Comuníquese con su consultor de GSL para obtener más información.

-Dan Hutchinson
Ventas internas

Contactó:



Yakima: (509) 575-8382



www.gslong.com

Wenatchee: (509) 663-3461



Ordene por correo electrónico: order@gslong.com

Hood River: (541) 354-2116