

Las buenas prácticas para un suelo bien equilibrado

Proka es un agente encalante y fertilizante rico en calcio, potasio, magnesio, azufre y microelementos: (B) (Zn) (Cu). Este producto está diseñado para corregir el pH y al mismo tiempo enriquecer el suelo con más de 6% de potasio. Este producto aumenta su potencial de rendimiento. Las aplicaciones de Proka han mejorado la salud del suelo al aumentar los nutrientes que ayudan a obtener un rendimiento óptimo y una mejor calidad de cosecha.

El calcio y el potasio contenido en Proka son beneficiosos para los cultivos:

- El potasio es responsable de la fotosíntesis y la síntesis de proteínas.
- · El potasio ayuda a los cultivos a ser más tolerantes a la seguía.
- El azufre es un catalizador que ayuda al intercambio de nutrientes (es decir, (Ca), (Mg) y (K)) en las plantas.
- El sulfato de potasio ayuda a las plantas a desarrollar proteína digerible y aumenta las fibras para mejorar la calidad de los cultivos (mejor peso específico).
- El calcio aumenta el pH y por lo tanto, ayuda a la actividad microbiana en el suelo así como la absorción de nutrientes beneficiosos para las plantas.

Encalar y fertilizar en una sola pasada:

Cuántas veces escuchamos: "el tiempo es dinero". Las aplicaciones de Proka permiten a los productores encalar y fertilizar en una sola pasada en el campo. Hay un ahorro de tiempo y dinero, así como una buena distribución de los elementos en el campo.

Los beneficios en la salud y la economía:

Las aplicaciones al suelo de Proka no solo son buenas para la salud de los suelos sino que son rentables. El valor en elementos de Proka varía entre \$360.00/ha- \$380.00/ha (\$145-\$155.00/ac)* mientras que el costo del producto es mucho menor. El ahorro se sitúa alrededor del 35% para los productores. ¡Consulte nuestro sitio web para conocer al distribuidor de su región y haga de Proka el producto a integrar en su estrategia de fertilización!

*Valores minoristas de nutrientes de Ontario, enero 2017

