



NUTRIVANT Plus Potato

0-43-28 + 2MgO + Micros

Coadyuvante y fertilizante foliar
con tecnología FertiVant, corrección de pH,
máxima adherencia, rápida penetración,
distribución uniforme y acción duradera.





NutriVant® Plus Potato 0-43-28 + 2MgO + Micros

Composición garantizada:

Fósforo Soluble en agua (P_2O_5).....	43.0%
Potasio Soluble en agua (K_2O).....	28.0%
Magnesio soluble en agua (MgO).....	2.0%
Boro (B).....	5,000 ppm
Manganeso (Mn-EDTA).....	2,000 ppm
Zinc (Zn-EDTA).....	2,000 ppm
pH a 1% de agua.....	3.6



Propiedades de la Tecnología FertiVant:

La tecnología FertiVant™ de ICL® garantiza una nutrición foliar eficiente gracias a su rápida penetración, distribución uniforme y efecto duradero, mediante formulaciones completamente solubles, libres de cloro y sodio. Este coadyuvante ecológico incorpora un sistema avanzado de liberación prolongada que asegura la entrega equilibrada de macro y micronutrientes quelatados en formas altamente asimilables, favoreciendo cultivos con mayor tamaño, calidad y rendimiento. Dentro de esta línea, NutriVant® Plus Potato 0-43-28+2MgO+Micros lo hace ideal para maximizar el tamaño y calidad de los tubérculos de la papa; su alto contenido de fósforo, potasio y boro potencializa el transporte de los foto asimilados de las hojas a los tubérculos aumentando su tamaño y contenido de almidón. Además, su alto contenido de magnesio, manganeso y zinc fortalece el verdor, la salud y desarrollo del cultivo. Su alta solubilidad permite aplicaciones versátiles con diferentes equipos de aspersión, incluidos drones, consolidando a NutriVant® como una solución única con tecnología exclusiva de ICL®.

Recomendaciones de aplicación de NutriVant Plus Potato:

Aplicar en etapa de desarrollo y llenado de los tubérculos: asperjar a una concentración del 1-2% en inicio de tuberización, repetir entre 3-5 veces a intervalos de 14 días hasta finalización de tuberización.



icl-growingsolutions.mx

Síguenos en nuestras
redes sociales:



Facebook



LinkedIn