

FICHA TECNICA NEW PHOS PLUS 26

Con tecnología Amicote

CARACTERÍSTICAS

- EL producto parte de roca fosfórica de P205 molida y lavada proceso que es importante para disminuir impurezas y aumentar concentración de fósforo.
- La roca es parcialmente acidulada y al final del proceso se le añade la tecnología Amicote
- La tecnología Amicote es la innovación más avanzada en nutrición vegetal que agrupa enzimas, activadores fitohormonales y metabolitos benéficos
- Adicionalmente incluyen un Consorcio de Moléculas de Origen Vegetal - CMOV que es un extracto orgánico de elevada calidad, rico en moléculas vegetales de gran potencial fitohormonal, bioestimulante y enzimático, unido a metabolitos beneficiosos
- Los Metabolitos Benéficos son compuestos orgánicos de alto valor biológico, con una acción inmediata en la estimulación de la vida microbiana del suelo y un efecto directo sobre las plantas.

BENEFICIOS

- Potencia la actividad biológica del suelo y estimula la vida microbiana
- Cataliza las reacciones necesarias para el buen funcionamiento de los ciclos de nutrientes y desbloquea nutrientes del suelo Solubilizando el fósforo nativo, fijación biológica del nitrógeno, movilización del potasio y producción de sideróforos quelantes del hierro
- Comprobada acción fitohormonal y bioestimulante de las plantas.
- Mayor desarrollo radicular y vegetativo de los cultivos Aprovechamiento masivo de los nutrientes del suelo y de los abonos, por parte de las plantas Resistencia al estrés hídrico.

APORTES DE NEW PHOS PLUS 32

Fertilizante rico en fósforo aporta 26% de P205 soluble en forma granular uniformemente repartido que con su tecnología solubiliza los fósforos nativos. El Fósforo es vital para el buen desarrollo de las plantas ya que interviene en la fotosíntesis, respiración, almacenamiento y transferencia de energía, síntesis de proteínas, formación y crecimiento de raíces, división celular etc.

Por su parte el Calcio (CaO) interviene en todo el ciclo de las plantas desde la germinación hasta la producción de frutos dando mayor resistencia a los tejidos vegetales, mejora la producción de semillas y regula el metabolismo del potasio boro y magnesio.



inveragro
Perú Productos Agrícolas S.A.C.

Por otro lado, el Calcio de su fórmula desplaza al sodio del suelo mejorando la estructura y la capacidad de intercambio catiónico.

RECOMENDACIÓN DE APLICACIÓN: Debe aplicarse en el momento de la siembra con el abonamiento de fondo al voleo o bandas de preferencia incorporándolo en mezcla con otros fertilizantes

En resumen: NEW PHOS PLUS 32 Fertilizante fosfatado que aporta Fósforo altamente soluble y disponible Calcio y Microelementos, para cualquier cultivo de ciclo corto o largo, tanto cultivos alimenticios como industriales y pastos, para cultivos en suelos de costa con problemas de salinidad o suelos neutros.

COMPOSICIÓN

- Pentóxido de fósforo (P₂O₅) : 26 %
- Calcio : 28 %
- Micronutrientes (Mg, Mn, Zn, B)
- Metabolitos benéficos.
- Moléculas de origen vegetal – Extractos orgánicos.

DOSIS RECOMENDADA

- 200 – 250 kg/ha.

FITOTOXICIDAD

El producto no es fitotóxico si se usa de manera adecuada.

