

FICHA TÉCNICA



0 – 30 – 22 – 2 CaO

**FERTILIZANTE ORGÁNICO-MINERAL PK
PARA APLICACIÓN FOLIAR**

GRANULADO
Uso Agrícola

Registro de Venta MAG No. 7277

Titular del Registro: **Arimitsu de Costa Rica S.R.L.**

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Fósforo Asimilable (P ₂ O ₅).....	30,0 %
Potasio Soluble en agua (K ₂ O).....	22,0 %
Calcio total (CaO).....	2,0 %
Azufre total (S).....	2,0 %
Cobre soluble en agua (Cu).....	2,0 %
Carbono Orgánico Oxidable Total.....	11,0 %
Humedad.....	5,0 %
pH en solución al 10 %.....	4,0
Conductividad eléctrica 1:200	2,3 dS/m
Densidad a 20 °C.....	1,0 g/cc

Entero bacterias < 10 UFC/ml
Salmonella Ausencia / 25 g

Peso Neto: 25 (Kg)

Fuente: Fosfito de Potasio, Sulfato de cobre pentahidratado, complejo orgánico.

Ficha Técnica: PiñaCare® CP SG



Proceso de formulación: Granulación en fase húmeda con secamiento de lecho fluidizado.

Apariencia y color: Gránulo color marrón.

“Para la venta y aplicación de este fertilizante debe hacerse bajo recomendación de un Ingeniero Agrónomo, con base en análisis de suelos y/o del tejido foliar”

RECOMENDACIONES DE USO Y MANEJO

PiñaCare® CP SG 0-30-22-2 CaO es un fertilizante foliar granulado con doble función sobre las plantas. Actúa como nutriente aportando altas concentraciones de fósforo derivado del ácido fosforoso y potasio, permitiendo que la planta tenga una mejor eficiencia en los procesos metabólicos, mejorando el desarrollo, calidad y producción de las cosechas.

Además del fósforo y potasio **PiñaCare® CP SG 0-30-22-2 CaO** aporta Ca que interviene en la permeabilidad de las membranas, en la elongación y división celular y da vigor a la planta y rigidez al tallo.

PiñaCare® CP SG 0-30-22-2 CaO aporta Cu^{+2} que contribuye al adecuado transporte de electrones en la fotosíntesis, a la constitución de enzimas, a la inducción de la floración, polinización y establecimiento del fruto.

PiñaCare® CP SG 0-30-22-2 CaO, es un producto que dentro de sus ingredientes tiene fosfito de potasio cuya principal función es la de activar algunas defensas naturales de las plantas (Fitoalexinas) para proteger a los cultivos contra hongos patógenos como Oomicetos, *Phytophthora*, *Plasmopora* entre otros.

PiñaCare® CP SG® CP 0-30-22-2 CaO, combinado con la habilidad del fosfito para estimular a las plantas a producir metabolitos que contrarrestan el ataque

Ficha Técnica: PiñaCare® CP SG



de patógenos hacen que **PiñaCare® CP SG 0-30-22-2 CaO** sea un producto amigable con el ambiente y seguro para usar.

Se recomienda usar en el cultivo de piña para a prevención de *Phytophthora* y *Fusarium*. Se recomienda a unadosis de 2.0 – 4.0 kg/HA.

Se debe tener en cuenta la prescripción de un Ingeniero Agrónomo con base en el análisis de suelo.

Presentación:

Empaque de 1, 5, 10, 15, 25, 50, 100 y 200 Kilogramos.

INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL

“Ceradis B.V. garantiza que las características físico-químicas del producto corresponden a las anotadas en esta información”.

