

FERTITEC GEL PK



1+20+30+microelementos

SUSPENSION DE ABONO NPK 1,0-15,0-22,0 CON MICROELEMENTOS

QUELADOS

ABONO CE

CÒDIGO: MAA093

Fecha de revisión: 10 enero 2021

CARACTERÍSTICAS:

FERTIGEL 1+20+30 es un fertilizante NPK con microelementos, se presenta equilibrio óptimo para complementar la nutrición del cultivo. Contiene los microelementos que más necesita la planta, en forma quelatada o mineral y en general se puede utilizar en cualquier cultivo. Presenta una formulación única en el mercado, a base de materias primas de alta calidad junto con agentes dispersantes y de suspensión, que facilitan por un lado la formación de caldos de aplicación al ser líquida, y por otro la efectividad como nutriente.

Densidad: 1.38gr/cc a 20°C, Tª cristalización: 0°C, pH: 5.7.

CONTENIDO DECLARADO:

| | | |
|--|-----------------------|-----------------------|
| Nitrógeno total (N) | 1.4% ^{m/v} | 1% ^{m/m} |
| Nitrógeno amoniacal (N) | 1.4% ^{m/v} | 1% ^{m/m} |
| Pentóxido de fósforo (P₂O₅) soluble en agua | 20% ^{m/v} | 15% ^{m/m} |
| Oxido de potasio (K₂O) soluble en agua | 30% ^{m/v} | 22% ^{m/m} |
| Boro (B) soluble en agua | 0.03% ^{m/v} | 0.02% ^{m/m} |
| Hierro (Fe) quelatado EDTA | 0.04% ^{m/v} | 0.03% ^{m/m} |
| Cobre (Cu) quelatado EDTA | 0.03% ^{m/v} | 0.02% ^{m/m} |
| Manganeso (Mn) quelatado EDTA | 0.03% ^{m/v} | 0.02% ^{m/m} |
| Molibdeno (Mo) soluble en agua | 0.003% ^{m/v} | 0.002% ^{m/m} |
| Zinc (Zn) quelatado EDTA | 0.01% ^{m/v} | 0.01% ^{m/m} |

EFECTO LAMINAR y PROTECTOR DE LA APLICACIÓN:

Fruto de nuestra investigación y desarrollo, la mayor efectividad de este producto viene por que incorpora aditivos especiales, por un lado, para favorecer la disposición homogénea de forma laminar sobre la superficie foliar, y por otro, para adherir dichas capas de forma más efectiva y evitar las pérdidas (por cristalización) de lo que no se incorpora al interior de la hoja en un primer instante. Estas pérdidas, en productos normales se producen por la formación de cristales de tamaño suficiente para que por efecto del viento, etc caigan al suelo y no sigan a disposición de la hoja.

FORMAS DE USO:

Su aplicación está indicada para vía foliar, tanto en cultivos leñosos como en herbáceos

DOSIS RECOMENDADAS:

| Cultivo | Dosis |
|------------------------|------------------------------------|
| Hortalizas y Cereales: | 0.5 a 0.75 lt / 200 litros de agua |
| Frutales: | 2.5 a 4.0 lt / hectárea |

PRECAUCIONES:

Agitar antes de usar.

Puede aplicarse solo o en mezcla con los productos fitosanitarios usuales. En caso de duda probar una pequeña mezcla inicial.
P102: Mantener fuera del alcance de los niños.

P270: No comer, beber, ni fumar durante su utilización