

## FICHA TECNICA

# FERTIGROW® FERTICAT

<b>NOMBRE COMERCIAL</b>	<b>FERTICAT</b>						
<b>TIPO DE PRODUCTO</b>	Corrector de carencias						
<b>PALABRA CLAVE WEB</b>	Calcio sin nitrógeno						
<b>FORMA DE ACCION</b>	<p><b>FERTICAT</b> es una fuente activa de calcio para los cultivos gracias a su composición rica en ácidos policarboxílicos y azúcares reductores que facilitan la absorción del calcio por la planta al mismo tiempo que la estimulan.</p> <p>Con <b>FERTICAT</b> evitamos diversas fisiopatías que sufren los cultivos como el bitter-pit (manzano), blossom-en-rot (hortalizas de fruto como el pimiento, tomate, berenjena, etc...), tip-burn (hortalizas de hoja y fresa), cracking (cerezo y ciruelo) debido a las deficiencias en calcio, además no aporta nitrógeno, lo que lo hace muy interesante su aplicación en los momentos en que no nos interesa aportar este nutriente ya que interfiere con el engorde y maduración del fruto.</p>						
<b>COMPOSICION</b>	<table border="1"> <tr> <td>Calcio (CaO)</td> <td>9,00%p/p</td> </tr> <tr> <td>Boro (B)</td> <td>0,8%p/p</td> </tr> <tr> <td>pH</td> <td>5.0</td> </tr> </table>	Calcio (CaO)	9,00%p/p	Boro (B)	0,8%p/p	pH	5.0
Calcio (CaO)	9,00%p/p						
Boro (B)	0,8%p/p						
pH	5.0						
<b>FORMATO</b>	5,10,20, 220 y 1.000 L						
<b>DOSIS</b>	Riego: 10-20L /Ha Foliar: 250-500 cc/Hl						
<b>CULTIVOS</b>							
Se aconseja su aplicación para prevenir y curar las carencias de calcio en hortalizas de hoja (lechuga) o de fruto (pimiento, tomate, calabacín, pepino, berenjena, etc...), tubérculos, frutales, olivo y otros cultivos como tabaco, vid, girasol, algodón y fresas.							

El contenido en metales pesados de este producto está por debajo de los límites autorizados por Ley.