

<u>ITEM</u>	
Nombre del Producto	POWDER FEEDING SHORT FLOWERING
Codificación UNSPSC "COMPRA EFICIENTE"	10171605
Generalidades	Fertilizante en polvo de alta solubilidad que aporta varios nutrientes para el desarrollo de las plantas. Macro elementos: Nitrógeno(N), Fósforo (P) y Potasio (K) y micro elementos como Hierro, Zinc, Magnesio, Azufre, Manganeso, Boro o Cobre, algunos de ellos en forma quelatada. Específico para todo el ciclo de plantas de corta floración.
Especificaciones	<p>N Nitrógeno total 16%</p> <p>NS Nitrógeno Nitrato 11%</p> <p>NA Nitrógeno Amoniacal 5%</p> <p>PO Nitrógeno Fosfórico 6%</p> <p>KO Potasio soluble 26%</p> <p>Mg Magnesio soluble (=1.2% Mg) 2%</p> <p>B Boro soluble 0.02%</p> <p>Cu Cobre soluble (quelato de etilendiaminotetraacético) 0.04%</p> <p>Fe Hierro soluble (quelato de etilendiaminotetraacético) 0.1%</p> <p>Mn Manganeso soluble (quelato de etilendiaminotetraacético) 0.05%</p> <p>Mo Molibdeno soluble 0.01%</p> <p>Zn Zinc soluble (quelato de etilendiaminotetraacético) 0.01%</p>
Modo de empleo	<p>Debe ser disuelto en agua de acuerdo a las proporciones deseadas. Para un uso óptimo utilice agua limpia con una temperatura entre 18 y 22 grados. Mezclar vigorosamente durante 2-3 minutos. Una concentración de 1g/L dará como resultado una EC de 1,4 mS.</p> <p>En cultivos en tierra la aplicación será una vez por semana.</p> <p>En cultivos hidro-aerónicos la aplicación del fertilizante será en cada riego o cada vez que se rellene el tanque de solución nutritiva.</p> <p>La solución tendrá una vida útil de un máximo de 7 días a temperatura ambiente.</p>
Presentación	25kg, 2,5kg, 1kg, 500gr, 125gr
Garantías	No presenta caducidad. Puede ocurrir un cambio de color con la exposición a la luz o con altos niveles de humedad, sin afectar a las características del producto.