



Producto: COMPO Abono Cítricos

Ventajas del producto

Para las plantas:

- Abono Cítricos es un abono ideal para toda clase de cítricos, Limoneros, Naranjos, Pomelo, Mandarino, tanto para la producción de frutos como con fines ornamentales. Es idóneo también para Mango y Kiwi.
- El Nitrógeno fortalece el desarrollo del árbol, garantizando abundantes hojas verdes.
- El alto contenido en Potasio y Fósforo asegura gran cantidad de fruto, dulzor y aroma, aumentando además la resistencia a plagas y enfermedades.

Para el usuario:

- El estuche es estanco y protege el producto de la humedad; cierre bien después de utilizarlo.
- La boca distribuidora del estuche facilita la dosificación del producto.

Para el medioambiente:

- El estuche contiene al menos un 80% de papel reciclado.

Características Técnicas

Tipo de Producto:

Abono CE. Abono complejo NPK 16 + 9 + 20 (+30,8) con Azufre.

Composición:

16 %	N	Nitrógeno total 6 % Amoniacal 10% Ureico
9 %		P ₂ O ₅ Pentóxido fosfórico soluble en citrato amónico neutro y agua. 8,6% Soluble en agua.
20 %	K ₂ O	Óxido de potasio soluble en agua
30,8%	SO ₃	Trióxido de azufre total 29,5% soluble en agua
		Pobre en cloruro

Tamaños de envase: Estuche de 750 g



Producto: COMPO Abono Cítricos

Aplicación

Ámbito / Cantidad:

En la plantación: aportar 2 puñados (40 a 60 g) por pie a la tierra del fondo del agujero de plantación.

En la época de floración o brotación: esparcir 3 puñados (110 g) por árbol, rastrillas y regar seguidamente.

En la época de fructificación: abonar a razón de otros 3 puñados (110 g) por árbol.

Período de utilización:

Ene.	Feb.	Mar.		Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.

Ideal	Posible	No Aconsejable