

Nutrafeed® Starter

2-0-0 + 1,5 % p/v MgO, 3,0 % p/v Zn, 2,0 % p/v B, 0,01 % p/v Mo

Nombre Comercial
Nutrafeed® Starter
Nombre Químico
Multimineral Quelatado
Grado
Agrícola

ANÁLISIS QUÍMICO

Nitrógeno (N)
20 g/L (2,0 % N p/v)
Magnesio (MgO)
15 g/L (1,5 % MgO p/v)
Cinc (Zn)
30 g/L (3,0 % Zn p/v)
Boro (B)
20 g/L (2,0 % B p/v)
Molibdeno (Mo)
0,1 g/L (0,01 % Mo p/v)
Otros componentes
Aminoácidos , Ácidos carboxílicos, Extracto de Algas.

ANÁLISIS FÍSICO

Apariencia
Líquido café
Densidad
A 20°C 1,25 g/cc
pH
4,5 a 5,5
Toxicidad
Moderadamente tóxico, no inflamable, no corrosivo y no peligroso
Presentación:
Envases plásticos de: 1 L, 5 L, 20 L.

Para mayor información, contáctese con nosotros y será derivado con un especialista.

DESCRIPCIÓN

Nutrafeed® Starter Este complejo de nutrientes es un fuerte promotor de la actividad celular, induciendo un rápido y homogéneo crecimiento de la planta aplicada.

Nutrafeed® Starter Es un fertilizante cuya composición estimula la síntesis de auxinas, equilibra el contenido de nitrógeno nítrico y amoniacal ayudando a los cultivos durante la brotación; mejora los procesos de fotosíntesis, respiración, etc.

Producto	Dosis L/há.	Etapas de aplicación	Observaciones
Manzano	2-4	Inicio de brotación repetir a los 7-10 días.	Aplicar con Nutrafeed Topcinc, Nutrafeed TopManganeso.
Peral	2-4	Inicio de brotación repetir a los 7-10 días.	
Kiwi	2-4	Inicio de brotación repetir a los 7-10 días.	
Vid de mesa/ vid vinífera	2-4	Inicio de brotación repetir a los 7-10 días.	
Cerezos	2-4	Inicio de brotación repetir a los 7-10 días.	
Duraznos	2-4	Inicio de brotación repetir a los 7-10 días.	
Nectarines	2-4	Inicio de brotación repetir a los 7-10 días.	
Ciruelos	2-4	Inicio de brotación repetir a los 7-10 días.	
Limón, Naranja, Mandarina	2-5	Durante la brotación de primavera.	
Palto, olivo	2-5	Durante la brotación de primavera.	
Nogal, almendro, avellano	2-4	Inicio de brotación.	
Frambuesa, arándano	2-4	inicio de brotación repetir después de la primera cosecha.	
Tomate, pimentón	3-5	inicio de brotación repetir después de la primera cosecha.	
Lechuga, apio, espinacas, repollo, etc.	3-5	inicio de brotación repetir después de la primera cosecha.	
Flores	3-5	Post trasplante.	
Papa	3-5	Emergencia repetir 15 a 20 días.	
Otros cultivos (cereales, industriales, etc.)	3-5	Emergencia del cultivo.	