

Nutrical

**Contenido
Calcio (CaO)**

**w/w
16.5%**



**Líquido
concentrado**



**Fácilmente
asimilable**



**Aplicaciones
foliares**



**Aplicaciones en
Fertirrigación**



**Calidad y
rendimiento**

Nutrical es una fórmula en base de calcio, específica para la prevención y cura de las fitopatologías derivadas de la deficiencia de calcio como la depresión amarga o "bitter pit" de la manzana, manchas necróticas en pimiento, pudrición apical en tomate, senescencia de las hojas del melón, quemazón de los bordes de la lechuga y rajaduras en drupas como cereza y durazno.

Nutrical es un líquido concentrado desarrollado específicamente para usarse por vía foliar y fertirriego.

✓ Compatibilidad

Nutrical puede mezclarse en forma segura con un amplio rango de productos fitosanitarios y fertilizantes. No debe mezclarse con aceites minerales, productos alcalinos o productos que contengan azufre y cobre. Se recomienda realizar pruebas previas a la aplicación y revisar la etiqueta del producto para verificar las limitaciones de compatibilidad de los productos que se apliquen en forma conjunta.

✓ Mezcla

Agitar bien la botella antes de usar. Agregar Nutrical a la mitad del volumen total de agua antes de añadir otros productos. Agregar el agua restante y mezclar bien antes de aplicar. Se recomienda acidificar la solución si el pH es mayor de 8.

DOSIS Y APLICACIÓN

Fertilización foliar	
CULTIVOS	RECOMENDACIONES
Cereales	Aplicar 100-150 ml de Nutrical/100 L de agua cuando aparezca la 8va-10ma hoja verdadera. Repetir en 3-4 ocasiones cada 14 días.
Papa	Aplicar 100-150 ml de Nutrical/100 L de agua 1 mes después de la brotación y repetir cada 14 días.
Cultivos hortícolas y ornamentales	Aplicar 150-250 ml de Nutrical/100 L de agua 3-4 semanas después del trasplante. Repetir en 3-4 ocasiones cada 14 días.
Olivos	Aplicar 250-350 ml de Nutrical/100 L de agua 14-21 días después del inicio de la floración. Repetir en 2-3 ocasiones en intervalos de 2-3 semanas.
Drupas y pomos	Aplicar 350-450 ml de Nutrical/100 L de agua. Realizar la primera aplicación durante el llenado del fruto y repetir en 3-5 ocasiones en intervalos de 14 días.
Uva	Aplicar 350-450 ml de Nutrical/100 L de agua durante la formación de los racimos. Repetir en 3-4 ocasiones cada 14-21 días.
Banana	Aplicar 450-550 ml de Nutrical/100 L de agua cuando aparezca la inflorescencia terminal. Repetir en 5-7 ocasiones cada 7-14 días.
Fertilización por goteo	
Papa	Aplicar 6-8 L de Nutrical/ha cuando el cultivo alcance el 50% de la brotación. Repetir 3-4 ocasiones cada 14 días.
Vegetales y ornamentales	Aplicar 6.5-8.5 L de Nutrical/ha. Realizar la primera aplicación 3-4 semanas después del trasplante y repetir en 3-4 ocasiones cada 7-14 días.
Olivos	Aplicar 7.5-8.5 L de Nutrical/ha. Realizar la primera aplicación al inicio de la brotación y repetir en intervalos de 2-4 semanas a una dosis de 2-2.5 L/ha.
Cítricos	Aplicar 9-11 L de Nutrical/ha. Repetir las aplicaciones en intervalos de 2 semanas.
Uva	Aplicar 8-10 L de Nutrical/ha durante la formación de los racimos y repetir cada 14-21 días.