

WUXAL®

Calcio Fluid



Abono foliar de avanzada tecnología de formulación, lo que permite altos contenidos de macro y microelementos por unidad de volumen.

DESCRIPCIÓN

WUXAL Calcio Fluid es un abono foliar de avanzada tecnología de formulación, lo que permite altos contenidos de macro y microelementos por unidad de volumen.

Dado su alto contenido de Calcio, está indicado en el control de Bitter Pit en manzanos, mejora condición de post cosecha en carozos y perales, necrosis apical en tomates y pimientos como así mismo para dar mayor firmeza de piel a los frutos en general.

BENEFICIOS

- aporte eficaz de Calcio más nutrición foliar con Nitrógeno y micronutrientes
- eficacia del calcio significativamente superior a la de las pulverizaciones tradicionales con una sola sal de calcio
- contenido equilibrado de micronutrientes
- alta seguridad de los cultivos
- no presenta ninguno de los inconvenientes de las pulverizaciones de calcio habituales, como la fitotoxicidad en determinadas fases de crecimiento, las temperaturas o la compatibilidad insatisfactoria con los pesticidas
- compatible con los plaguicidas más utilizados



Líquido



Fertilización foliar

COMPOSICIÓN

Abono foliar con calcio, nitrógeno y micronutrientes.

% p/p			% p/v
9	N	Nitrógeno	13,2
15	CaO	Calcio	22,1
0,1	B	Boro	0,148
0,01	Cu	Cobre	0,015
0,02	Fe	Fierro	0,03
0,5	Mn	Manganeso	0,738
0,001	Mo	Molibdeno	0,0015
0,3	Zn	Zinc	0,443

Todos los nutrientes son solubles en agua, el cobre está totalmente quelado con EDTA y el fierro con DTPA.

PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

Densidad: 1,475 g/cm³

pH: 2,5

Color: verde



Explore todo el potencial
en myWUXAL.com

my WUXAL

WUXAL®**Calcio Fluid**

INSTRUCCIONES DE USO

Cultivo	Dosis (L/ha)	N° de Aplicaciones
Manzanos	5 (0,3 %)	3 - 5 Aplicaciones por temporada
Ciruelos y Cerezos	5 (0,3 %)	3 Aplicaciones por temporada
Cultivos y Hortalizas	5 (0,3 %)	2 Aplicaciones por temporada
Peral, Uva de Mesa, Durazno, Nectarines	5 (0,3 %)	2 a 6 Aplicaciones por temporada
Almendra, Mandarinas, Naranjas, Limoneros, Nogal, Arándanos, Avellano Europeo, Olivos, Kiwi, Frutilla	5 (0,3 %)	2 a 6 Aplicaciones por temporada

PRECAUCIONES Y RESPONSABILIDAD

Deben evitarse las temperaturas inferiores a +5 °C (41 °F) y superiores a +40 °C (104 °F), así como las fluctuaciones frecuentes de temperatura durante el transporte y el almacenamiento. Las temperaturas demasiado bajas pueden provocar la cristalización. Estos cristales son totalmente solubles en agua y se disolverán de nuevo en la solución de pulverización. El almacenamiento prolongado puede provocar cambios de color. Ni la cristalización ni el cambio de color afectarán en modo alguno a la calidad fisiológica deseada del producto. Cuando se mezcle con otros productos por primera vez, haga una prueba a pequeña escala antes de su uso general. Dado que el almacenamiento y la aplicación de los fertilizantes escapan a nuestro control, sólo podemos responsabilizarnos de la calidad satisfactoria del producto en el momento de la entrega.

® = Marca registrada



Importado y Distribuido por:
COPEVAL, S.A.
Avda. Manuel Rodríguez 1099
Casilla 301 Fono: 72-2720000
San Fernando - Chile
R.U.T: 81.290.800-6



Formulado por:
AGLUKON Spezialdünger GmbH & Co. KG
Heerdter Landstrasse 199
40549 Duesseldorf
Alemania