

COMPO EXPERT México S. A. de C. V.

FICHA TÉCNICA
VITANICA BALANCE



Fertilizante inorgánico líquido a base de Calcio para aplicación al suelo

Datos técnicos

Propiedades físicas

Apariencia: Líquido oscuro

Color: Café oscuro

Densidad a 20 °C: 10.93 lbs/gal = 1309 g/l

pH: 6.0-7.0

Composición garantizada.	%
Calcio (Ca)	10

Vitanica Balance es un producto que permite ser incorporado a un plan de fertilización convencional para aportar vía suelo el Calcio necesario para el desarrollo de órganos de crecimiento.

COMPO EXPERT México S. A. de C. V.

FICHA TÉCNICA
VITANICA BALANCE



Vitanica Balance es un producto que permite ser incorporado a un plan de fertilización convencional para aportar vía suelo el Calcio necesario para el desarrollo de órganos de crecimiento.

CULTIVO	OBJETIVO	TEMPORALIDAD
Algodón	Reducir la caída prematura de las capsulas	Inicio de floración, al inicio desarrollo de las capsulas y repetir a los 10-14 días.
Arándano	Dar consistencia al fruto	Aplicar al inicio de floración y repetir cada 7-10 días.
Banano	Corrección de la carencia, consistencia de frutos	De 3 a 5 aplicaciones repartidas en todo el ciclo, con frecuencia de cada 21 días.
Cebolla, Ajo	Incrementar peso y vida post-cosecha	Aplicar a los 10-15 días del trasplante, repetir aplicaciones cada 7-10 días.
Cítricos, Nogal, Aguacate	Reducir "cracking" o agrietado de frutos	Aplicar tras la caída de pétalos, repetir en la fase final del desarrollo del fruto
Cultivos extensivos: Colza, Girasol, Maíz, Sorgo, Trigo, Soya	Mejora fecundación y calidad de granos	Aplicar en prefloración, en estado de 4-6 hojas
Fresa, Frambuesa, Zarcamora	Reducción de "pit burn" quemadura marginal foliar al inicio de la primera floración y repetir cada 7-10 días.	Al inicio de la primera floración y repetir cada 7-10 días
Frijol	Reducción quemadura marginal foliar, encorvamiento y muerte de las yemas	Al inicio de la floración y repetir cada 7-10 días.
Hortalizas de fruto (Pimiento, Tomate, Sandía, Melón, Berenjena, Calabacín, Pepino)	Reducción de la podredumbre apical, "blossom-end-rot". Reducción de clorosis en los bordes de las hojas y encorvamiento.	Desde la primera diferenciación floral, continuar cada 7- 10 días hasta fin de cultivo.
Hortalizas de hoja (Lechuga, Apio, Escarola, Col china)	Reducción de "Tip burn" o necrosis apical foliar, reducción del corazón negro del apio.	Iniciar las aplicaciones 10-14 días después del trasplante, repartir cada 7-10 días, de dos a tres aplicaciones por ciclo.
Mango	Reducción de la nariz blanda "soft nose". Incrementar la firmeza del fruto.	Aplicar a la caída de pétalos, repetir cada 14-21 días.
Ornamentales/florales	Corrección de las deficiencias en Calcio. Pointsettia, reducción de la necrosis marginal de las brácteas.	Aplicar cada 14-21 según necesidad. Aplicar cada 7 días, 2-4 aplicaciones, finalizando al final de la coloración de las brácteas.
Papa	Reducción de la mancha interior marrón	Al inicio de tuberización, al inicio de la formación de estolones, con 8-10 hojas; repetir a los 10-14 días.
Vid-Uva de mesa	Corrimiento de frutos o grano "bobo", incrementar la firmeza de las bayas de uva de mesa.	Iniciar aplicación 2-3 semanas antes de floración, aplicar cada 7-14 días.

COMPO EXPERT México S. A. de C. V.

FICHA TÉCNICA
VITANICA BALANCE



Dosis recomendadas de acuerdo al porcentaje de Calcio en la saturación de bases

% Ca Saturación de bases en el análisis de suelo	Dosis Litros/Ha
> 66%	5
60% - 65%	10
55% - 60%	20
50% - 55%	30
45% - 50%	40
< 45%	50



Importado y distribuido por:
COMPO EXPERT México S. A. de C. V.
Av. López Mateos Sur 5060 Int. 3A
45239, Zapopan, Jalisco, México.
Tel. 33 36121512