

## FERTILIZANTES

ABSORCIÓN  
RADICAL**Nombre Comercial:****Ingrediente Activo:**

Calcio (CaO)

**Tipo:**

Convencional

**Concentración:**

Calcio 60 % p/v – 35 % p/p

**Formulación:**

Suspensión concentrada

**Densidad:**

1,71 g/mL

**pH:**

10 (Sol. ac al 1%)

**Solubilidad en agua:**

Formulación SC.

El producto es 100% dispersable en agua con agitación constante.

**Modo de Acción:**

Absorción radical

**Proveedor:**

CHEMIE® S.A.

**Autorización SAG:**

No corresponde

**Características:**

**CALCIOCHEM Flow** es un fertilizante para fertirriego en base a Calcio altamente concentrado en forma de suspensión, diseñado para ser aplicado vía riego y de fácil manejo. Fuente de calcio inmediata y de rápida asimilación por el tejido vegetal, sin riesgo de lixiviación.

Favorece la calidad y condición de frutos, extendiendo su vida postcosecha, permitiendo tener fruta firme y previniendo desordenes fisiológicos.

Aumenta la porosidad y floculación de suelos pesados, permitiendo una mejor absorción de calcio.

Incrementa el movimiento de agua en condiciones de estrés salino, ya que desplaza sales como el sodio.

**Compatibilidad:**

No mezclar con ácidos húmicos ni productos de reacción ácida. Se recomienda hacer pruebas de compatibilidad preventiva.

**Fitotoxicidad:**

Una tasa excesiva podría ser fitotóxica.

## FERTILIZANTES

### Aplicaciones:

Cultivo	Dosis (Kg/ha)	Momento de Aplicación y Observaciones
Pomáceas.	30 - 60	Repartidos en dosis de 5 a 10 Kg/ha/semana vía riego.
Cerezo, Ciruelo, Nogales, Almendro, Duraznero, Nectarino	30 - 60	Repartidos en dosis de 5 a 10 Kg/ha/semana vía riego.
Arándano, Frambuesas.	30 - 60	Repartidos en dosis de 5 a 10 Kg/ha/semana vía riego.
Frutilla.	30 - 60	Repartidos en dosis de 5 a 10 Kg/ha/semana vía riego.
Vid	30 - 60	Repartidos en dosis de 5 a 10 Kg/ha/semana vía riego.
Cítricos y Paltos.	30 - 60	Repartidos en dosis de 5 a 10 Kg/ha/semana vía riego.
Hortalizas.	30 - 60	Repartidos en dosis de 5 a 10 Kg/ha/semana vía riego.

\*Para aumentar el nivel de calcio en la fruta, aplicar temprano en la temporada y repetir en plena flor.

\*17 Kg de Calciochem flow aportan 6 unidades de CaO solubles en agua. Dosis por hectárea estándar 50 a 70 Kg/ha.

### Dosis para mejorar suelo:

- Suelo textura media: 60 Kg/ha
- Suelos textura pesada: 100 Kg/ha
- Suelos salinos: 70 a 100 Kg/ha
- Suelo salino sódico: 100 Kg/ha
- Suelo ácido: 60 a 80 Kg/ha

### Precauciones:

No se requieren precauciones de transporte.  
 Debe protegerse de temperaturas extremas.  
 Almacenamiento óptimo en un intervalo de 4 - 30 °C.  
 Mantener el envase en lugar fresco y aireado.