



# Sun Screen

Abono



## Flow de Calcio

### Composición:

Óxido de Calcio (CaO) total: 32,5 % p/p

### Características:

– Aspecto: Flow blanco – pH: 8 – Peso específico (20°C): 1,60 gr/cc

Sun Screen aporta Calcio de liberación gradual, previniendo posibles carencias nutricionales del cultivo.

Mejora la apariencia de la piel, el calibre de los frutos y favorece su conservación en post-cosecha.

Sun Screen crea una película protectora que bloquea la radiación solar, protegiendo a los frutos de las altas temperaturas y del efecto de los rayos ultravioletas. Mejora la salud de la planta y evita las quemaduras solares, mejorando el color de los frutos.

### Cultivos:

Se recomienda su utilización en todos los cultivos.

### Modo de empleo:

Como protector solar y aporte de Calcio en cultivos de cítricos, tomates, sandías, melones y todo tipo de cultivo extensivo.

### Dosificación:

Tipo de Aplicación	Dosis	Nº aplicaciones
SANDÍAS, MELONES Y CULTIVOS EXTENSIVOS	20 - 30 lt/Ha	2 - 3
CÍTRICOS	30 - 40 lt/Ha	2
UVA	20 lt/Ha	2
TOMATES	20 - 30 lt/Ha	2
OLIVAR	30 lt/Ha	1 - 2

### Envases:

Presentación en envases de plástico 1, 5, 20 litros y contenedores de 1000 litros.

Se recomienda no exceder las dosis aconsejadas

Nota: La información contenida en esta hoja ha sido elaborada según nuestros conocimientos actuales y, solo debe entenderse como una guía. Esta empresa es únicamente responsable de la composición, formulación y contenido de sus productos y, en ningún caso por la forma de utilización realizada por el cliente. Los resultados y eficacia de nuestros productos sobre una superficie no superior a 100m<sup>2</sup>. Esta empresa no será, en ningún caso responsable de los perjuicios que se puedan causar en caso de incumplimiento de las presentes instrucciones.