



Nadie mejor para cuidar su jardín que usted...  
**y nosotros!**



Florone  
Razormin  
Aminocat





## fertilizantes

### Florone

#### CARACTERÍSTICAS

**FLORONE** es un producto que regula la actividad de crecimiento vegetativo favoreciendo la floración. Es ideal para aplicar en especies re florecientes. Retarda el crecimiento vegetativo de diversas especies vegetales, incluido el césped, generando un menor desarrollo de entrenudos. A su vez, la absorción de nutrientes incrementa notablemente el crecimiento de hojas, lo que permite obtener una mayor cobertura de suelo en menor tiempo prolongando el tiempo de corte.

#### RECOMENDACIONES

<b>Dosis:</b> 5 CC / 10 litros de agua.	<b>Momento de aplicación:</b> Cuando se observa crecimiento vegetativo excesivo.	<b>Periodicidad de aplicación:</b> Repetir la aplicación cada 7 días hasta lograr el efecto deseado.	<b>Modo de aplicación:</b> Pulverizado sobre las hojas (Absorción foliar) o Riego (Absorción radicular)
--	---	---	--

### Aminocat

#### CARACTERÍSTICAS

**AMINOCAT** es un producto que ayuda a las plantas a superar situaciones de estrés (exceso o falta de agua, heladas, quemaduras, defoliación excesiva por plagas, etc.) o toxicidad ocasionada por mal uso de productos químicos (insecticidas, acaricidas, etc.). Combinando Aminocat con los agroquímicos y/o fertilizantes recomendados, les aumenta la eficiencia.

#### RECOMENDACIONES

<b>Dosis:</b> 25 CC / 10 litros de agua.	<b>Momento de aplicación:</b> Cuando la planta presente signos de stress.	<b>Periodicidad de aplicación:</b> En momentos críticos repetir cada 15 días, de lo contrario cada 7 días.	<b>Modo de aplicación:</b> Pulverizado sobre las hojas (Absorción foliar) o Riego (Absorción radicular)
---	--	---	--

### Razormin

#### CARACTERÍSTICAS

**RAZORMIN** estimula notablemente el desarrollo de raíces. Es ideal para aplicar en trasplante de plantines o plantas en maceta. También puede utilizarse para sumergir estacas en una solución al 0,5 %, favoreciendo así la implantación. Pulverizado sobre las hojas de la planta estimula la proliferación de raíces, mejorando la absorción de nutrientes. Todo esto favorece el desarrollo de nuevas hojas, coloración, brillo y aspecto general de la planta.

#### RECOMENDACIONES

<b>Dosis:</b> 12,5 CC/10 litros de agua.	<b>Momento de aplicación:</b> Al momento del trasplante o para uso foliar.	<b>Periodicidad de aplicación:</b> Al momento del trasplante repetir cada 7 días. Para uso foliar repetir cada 15 días.	<b>Modo de aplicación:</b> Pulverizado sobre las hojas (Absorción foliar) o Riego (Absorción radicular)
---	---	--	--

Fabricado por:

