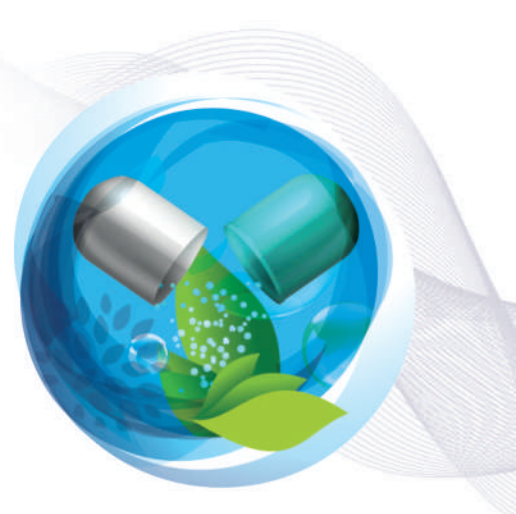




# S-Progen Finisher



La línea de productos S-PROGEN consta de varias fórmulas complejas, que además de los elementos fertilizantes fundamentales (nitrógeno, fósforo y potasio), contiene los principales micronutrientes y vitaminas del grupo B. Con la línea S-PROGEN se consigue acompañar y apoyar las diversas fases vegetativas, asegurando la productividad con altos niveles de calidad.

## ACCIÓN:

S-PROGEN Finisher, debido a su alta concentración en potasio estimula el desarrollo de los tejidos estructurales de las células vegetales, produciendo también una mayor resistencia de las plantas a la deshidratación, teniendo acción a nivel de potenciación de las características organolépticas de los frutos.

Se caracteriza por la formulación compleja de macro, micronutrientes quelatados y vitaminas del grupo B, por activar el crecimiento biológico y fisiológico, así como, de los procesos metabólicos relacionados con la capacidad productiva de la planta. S-PROGEN Finisher es de rápida y total absorción por las hojas y compatible con la mayoría de los fitosanitarios.

Se recomienda su utilización en fruticultura, viña, floricultura y horticultura.

## COMPOSICIÓN:

Nitrógeno Total (N)	8%
Nitrógeno Nítrico (N)	5,6%
Nitrógeno Amoniacal (N)	2,4%
Pentóxido de Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) soluble en agua	15%
Oxido de Potasio (K <sub>2</sub> O) soluble en agua	30%
Boro (B) soluble en agua	0,1%
Cobre (Cu) soluble en agua	0,06%
Cobre (Cu) quelatado por EDTA	0,06%
Hierro (Fe) soluble en agua	0,3%
Hierro (Fe) quelatado por EDTA	0,3%
Manganeso (Mn) soluble en agua	0,15%
Manganeso (Mn) quelatado por EDTA	0,15%
Molibdeno (Mo) soluble en agua	0,01%
Zinc (Zn) soluble en agua	0,06%
Zinc (Zn) quelatado por EDTA	0,06%

**Todos los S-PROGEN son altamente solubles, sin ningún rastro de cloro**

## MODO DE EMPLEO

**Aplicación foliar:** (para un reporte 1000L/ha)  
Invernaderos: 100-200 gr/100 litros de agua  
Fruticultura y Horticultura al aire libre: 100-200 gr/100 litros de agua

## Aplicación radicular:

0,3-0,5 Kg/1000 m<sup>2</sup>  
Cultivos intensivos: 3-5 kg/ ha  
Fruticultura: 30-40kg/hectárea. Total para cada ciclo de cultivo. Incluye la aplicación de otras fórmulas S-PROGEN

Disponible en envases de: 1Kg y 5Kg.



**asfertglobal**  
Innovation in plant sciences

Cam. Lo Boza 8410,  
bodega 1, Renca,  
Santiago (Chile).  
Tel.: (+569) 9982 1304  
Contacto@copargo.cl  
[www.copargo.cl](http://www.copargo.cl)