



Plus[®]
Nutrihelp
Vigorizador Fisiológico

Chile

Nombre comercial: **Nutrihelp Plus**[®]
Tipo: **Vigorizador fisiológico**
Presentación: **Envases 1 - 5 - 20 L.**

Nutrihelp Plus[®] es un vigorizador fisiológico, a base de *polioles y ácidos carboxílicos* (ácidos orgánicos), sustancia natural reconocida por la planta, por lo que son inocuas para los tejidos y no suponen un esfuerzo extra para ser metabolizados, además no son fotosensibles (por ende, no se descomponen a la luz solar). Su objetivo es *potenciar los procesos de respiración, fotosíntesis y absorción de nutrientes*. Esto se traduce, al mejoramiento de rendimientos y calidad de los cultivos, mayor firmeza y fortaleza de tejidos, otorgando resistencia superior a planta en cuadros de estrés.

A nivel productivo, Nutrihelp Plus[®] induce al desarrollo óptimo de frutos (diámetros, ceras y pigmentos), con el resultado de la reducción de incidencia a enfermedades post cosecha.



Tabla de aplicación (se recomienda aplicación foliar)

CULTIVO	INDICACIONES
Frutales	2-4 litros/ha
Hortalizas	200-400 cc /100 litros de agua
Flores	2 cc/ 1 litro de agua

NOTA: Para la aplicación en cultivos no señalados, contactar al correo agronomo@coldkillerspa.cl.

Aplicaciones y compatibilidad

Nutrihelp Plus[®] se aplica al follaje, 1-3 aplicaciones durante el desarrollo del cultivo o según necesidad. Mojar abundantemente el follaje con cualquier sistema de aspersion o nebulización. Es compatible con la mayoría de los fertilizantes foliares de acción sistémica, se puede mezclar con fitosanitarios y adherentes de uso común.

Frecuencia de uso	3 aplicaciones, según la necesidad de estimulación de las plantas.	Período de reingreso	Inmediato a la aplicación	Período libre de precipitaciones	Idealmente 24 Horas.
--------------------------	--	-----------------------------	---------------------------	---	----------------------

Composición

Componente	% P/V
Extracto de algas	38,5
Nitrógeno	4,5
Magnesio	2,3
Zinc	0,5
Ácidos policarboxílicos	1,5

Ventajas

- ✓ Reducción de pérdidas (rendimiento o calidad) causada por factores estresantes abióticos o bióticos, debido a que incrementa la actividad fotosintética de los cloroplastos, manteniéndolos y adaptando a las plantas en condiciones desfavorables.
- ✓ Recuperar vigor post trasplante, ya que mejora la formación del tejido vegetal, aumentando así la superficie foliar eficiente.
- ✓ Perfecciona el refuerzo del sistema de defensa natural de las plantas, mediante la correcta formación de tejidos vegetales.
- ✓ Respetuoso con el medio ambiente.

Revisión 1: Marzo 2023

📍 Panamericana Sur, Km. 260, Bodega N°14, Cruce Unihue. Talca, Chile.

✉ agronomo@coldkillerspa.cl

☎ +569 65871715

🖱 www.coldkillerspa.cl