




# PROWAVE

PROWAVE es bioestimulante en base a glicina betaina de origen vegetal, desarrollado para mitigar las condiciones de estrés por altas temperaturas, sequias, heladas, fitotoxicidades, etc. La glicina betaina potencia procesos metabólicos naturales y mantiene el desarrollo de la planta bajo condiciones limitantes, mejorando la productividad y calidad.

## CARACTERÍSTICAS

PROWAVE contiene glicina betaína, metabolito esencial para tolerar condiciones de estrés y dar soporte a procesos de crecimiento a lo largo del ciclo productivo. Al ser aplicado vía aplicación foliar, se absorbe y moviliza rápidamente a los tejidos en los cuales es requerido, participando en procesos de osmorregulación generados por condición de sequia o salinidad, mejora la tolerancia a altas temperaturas y radiación, manteniendo el equilibrio celular. Promueve una mejor asimilación de nutrientes, contribuyendo a un mejor desarrollo y calidad de tejidos cosechados. Adicionalmente, su presencia a nivel de suelo podría contribuir a un mejor desarrollo de microorganismos benéficos, impactando positivamente en la relación planta.

[www.sylomacompany.com](http://www.sylomacompany.com)

-  +569 XXXXXXXX
-  Apoquindo 6410, Las Condes.
-  [contacto@sylomachemical.com](mailto:contacto@sylomachemical.com)

Parámetros	Contenido
pH	6
Solubilidad (%)	100
Humedad Relativa Crítica (%)	>90
Glicina Betaina (%)	90

**Nota:** Los parámetros fueron medidos a 20° C; Los valores de glicinas betaina están expresados en peso/peso.

# PROWAVE

Cultivo	Dosis	Época de uso
Pomáceas	1 – 2 Kg/ha	Aplicar durante los meses de primavera-verano o durante condiciones de estrés hídrico, térmico, u otras condiciones de estrés.
Carozos y Cerezos	1 – 2 Kg/ha	Aplicar durante los meses de primavera-verano o durante condiciones de estrés hídrico, térmico, u otras condiciones de estrés.
Uva de Mesa y Viñas	1 – 2 Kg/ha	Aplicar durante los meses de primavera-verano o durante condiciones de estrés hídrico, térmico, u otras condiciones de estrés.
Nogales y Avellano Europeo	1 – 2 Kg/ha	Aplicar durante los meses de primavera-verano o durante condiciones de estrés hídrico, térmico, u otras condiciones de estrés.
Kiwi	1 – 2 Kg/ha	Aplicar durante los meses de primavera-verano o durante condiciones de estrés hídrico, térmico, u otras condiciones de estrés.
Citricos, Paltos y Olivos	1 – 2 Kg/ha	Aplicar durante los meses de primavera-verano o durante condiciones de estrés hídrico, térmico, u otras condiciones de estrés.
Arándanos, Frutillas y Frambuesas	1 – 2 Kg/ha	Aplicar durante los meses de primavera-verano o durante condiciones de estrés hídrico, térmico, u otras condiciones de estrés.
Viveros y Huertos en formación	0-5 – 1 Kg/ha	Aplicar durante los meses de primavera-verano o durante condiciones de estrés hídrico, térmico, u otras condiciones de estrés.
Hortalizas y Cultivos	0-5 – 1 Kg/ha	Aplicar previo o posterior a trasplante, repitiendo de acuerdo con la necesidad y la aparición de eventos de estrés

**COMPATIBILIDAD:** PROWAVE es compatible con la mayoría de los fitosanitarios de uso común. No es compatible con productos de reacción alcalina, azufre, cúprico y aceites minerales. En caso de duda se recomienda hacer pruebas de compatibilidad.

**PRECAUCIONES:** PROWAVE es un producto ecológico y biodegradable, no tiene restricciones de carencia.