



BIOESTIMULANTE
PROMOTOR DE CRECIMIENTO
Y DESESTRESANTE

• FICHA TÉCNICA •

CARACTERÍSTICAS

CALIPER PLUS es un Bioestimulante a base del alga marina *Ascophyllum nodosum* que ha sido enriquecido con Folcisteína, con la finalidad de reforzar su efecto sobre los cultivos para superar condiciones ambientales fuera de su rango de desarrollo óptimo.

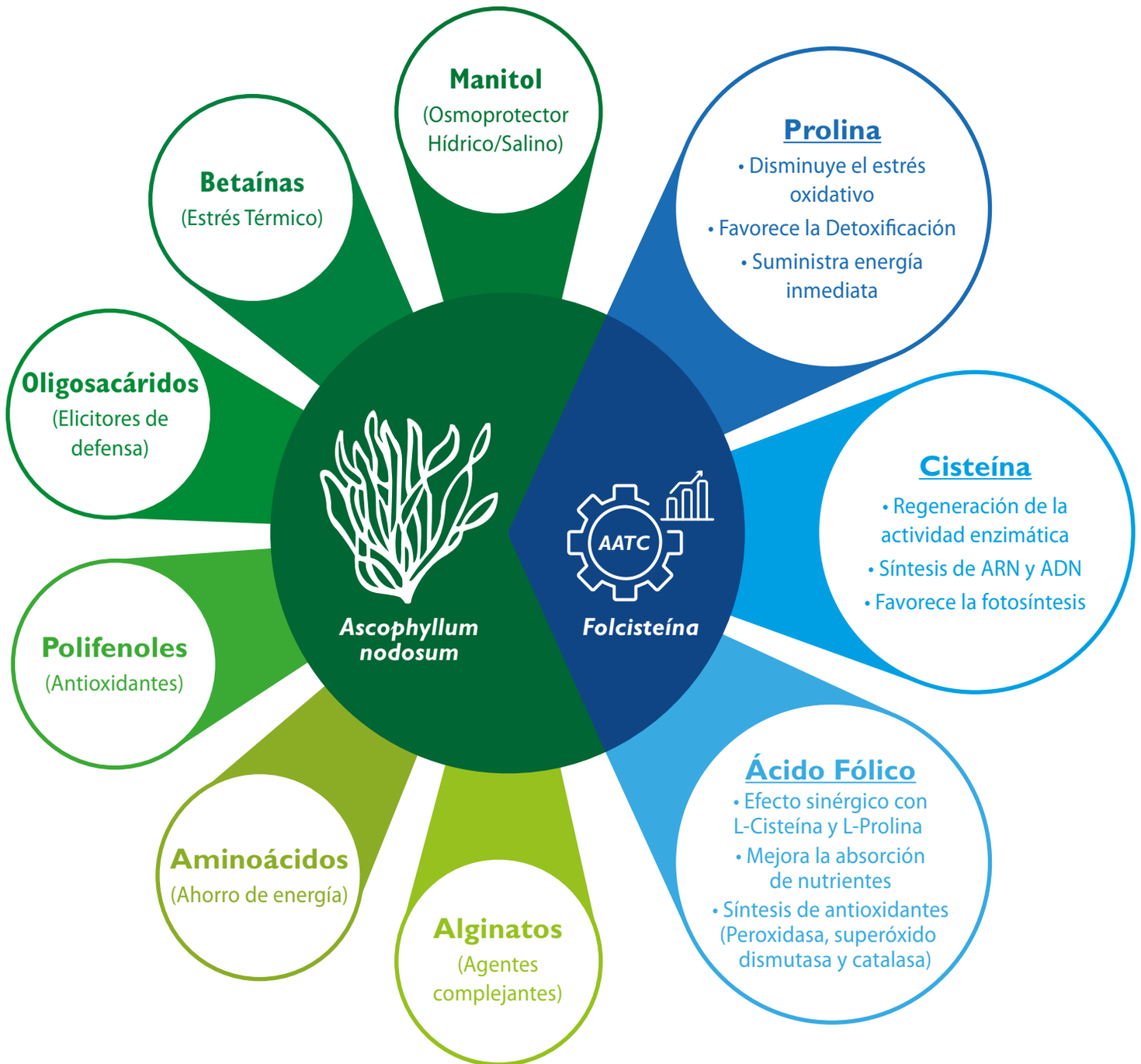
La aplicación de **CALIPER PLUS** mejora la resistencia a estrés causado por bajas temperaturas, altas temperaturas, sequía y salinidad, entre otros factores abióticos. También mejora la recuperación de los cultivos afectados por algún patógeno una vez que éste haya sido controlado.

CALIPER PLUS está recomendado para ser aplicado en vides, frutales, berries, hortalizas, y cultivos en general.

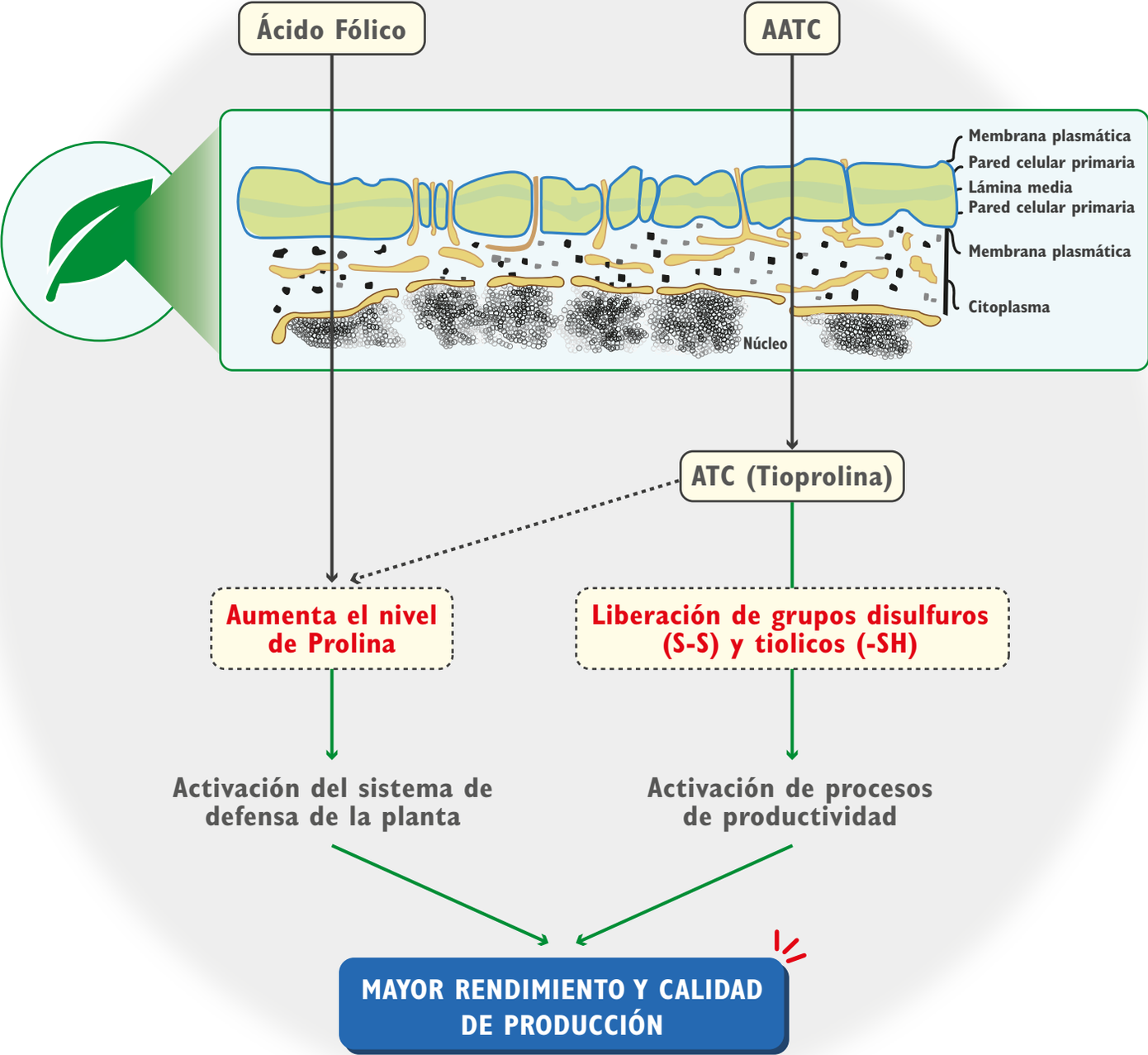
Composición (p/v)



EFFECTOS Y BENEFICIOS

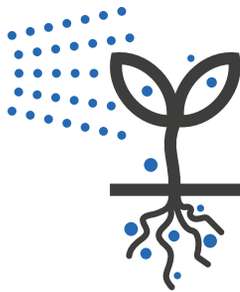


Mecanismo de Acción AATC y Ácido Fólico



Recomendaciones de Aplicación

CULTIVO	DOSIS
Vides	2,0-3,0 Litros/ha
Cerezos, duraznos, nectarines	
Manzanas, perales	
Paltos, cítricos	
Nogales, almendros, avellanos	200-300 cc/hl
Arándanos, frambuesos y otros berries	
Papas	1,0-2,0 Litros/ha
Ajos, cebollas	
Hortalizas de fruto	
Hortalizas de hoja	
Cereales	0,75-1,5 Litros/ha
Praderas	



En términos generales, la dosis recomendada de **CALIPER PLUS** fluctúa entre 2 y 4 ml/litro de agua.

IMPORTANTE: Para un mejor desempeño de la Folcisteína, se recomienda realizar las aplicaciones durante la mañana.

CALIPER PLUS no es fitotóxico a las dosis recomendadas.

COMPATIBILIDAD

• **CALIPER PLUS** es compatible con la mayoría de los fertilizantes y fitosanitarios utilizados normalmente. Para mayor seguridad, cuando se mezcle con otros productos químicos, se recomienda hacer pruebas de compatibilidad previamente.

Nunca almacene **CALIPER PLUS** disuelto en agua o mezclado con otros productos.

