



# Formulado Líquido de Calcio con Aminoácidos



CONTIENE L-ALFA-AMINOÁCIDOS QUE FORMAN COMPLEJOS CON EL CALCIO Y AYUDAN A REDUCIR LOS SÍNTOMAS DE CARENCIA CONTRIBUYENDO A LA RECUPERACIÓN DE LA PLANTA DESPUÉS DE SITUACIONES DE ESTRÉS.

# Glycamin



## RESUMEN

# Energía antiestrés

- MEJORA LA RESPUESTA DEFENSIVA DE LA PLANTA Y FACILITA LA RECUPERACIÓN DE LOS CULTIVOS TRAS SITUACIONES DE ESTRÉS
- PREVIENE Y CORRIJE CARENCIAS DE CALCIO ASÍ COMO SU TRANSPORTE Y TRASLOCACIÓN EN LA PLANTA

## CARACTERÍSTICAS Y FORMATO



FOLIAR    HIDROPONÍA    LÍQUIDO    RADICULAR

## FORMATOS DISPONIBLES

1L  
5L  
20L  
1000L

## DESCRIPCIÓN

GLYCAMIN ES UN FORMULADO LÍQUIDO RECOMENDADO PARA PREVENIR Y CORREGIR DEFICIENCIAS DE CALCIO A TRAVÉS DE APLICACIONES FOLIARES O FERTIRRIGACIÓN. CONTIENE L ALFA AMINOÁCIDOS QUE FORMAN COMPLEJOS CON EL CALCIO, FACILITANDO SU ABSORCIÓN Y MOVILIZACIÓN EN LA PLANTA. ESTO AYUDA A REDUCIR LOS SÍNTOMAS DE CARENCIA Y CONTRIBUYE A LA RECUPERACIÓN DE LA PLANTA DESPUÉS DE SITUACIONES DE ESTRÉS.

## COMPOSICIÓN

AMINOÁCIDOS LIBRES	5.0	% P/P
ÓXIDO DE CALCIO (CaO) SOLUBLE EN AGUA	6.5	% P/P
NITRÓGENO (N) TOTAL	5.0	% P/P
NITRÓGENO (No) ORGÁNICO	1.10	% P/P
NITRÓGENO (N) NÍTRICO	3.6	% P/P
GLICINA	3.5	% P/P

## DOSIS Y MODO DE EMPLEO

## MODO DE APLICACIÓN:

APLICAR A PRIMERAS HORAS DE LA MAÑANA O AL ATARDECER.

## FERTIRRIGACIÓN:

## GENERAL

5-7 L/HA  
CADA 7-15 DÍAS

## HORTÍCOLAS

5-5.6 L/HA  
CADA 7-10 DÍAS

## LEÑOSAS Y ARBÓREAS

6-7 L/HA  
CADA 12-15 DÍAS

## APLICACIÓN FOLIAR:

## GENERAL

250-400 CC/HL  
CADA 7-15 DÍAS

## HORTÍCOLAS

250-300 CC/HL  
CADA 7-10 DÍAS

## LEÑOSAS Y ARBÓREAS

350-400 CC/HL  
CADA 12-15 DÍASREGISTRADO SEGÚN REAL DECRETO 506/2013 Y MODIFICACIONES  
POSTERIORES