



# Abono Líquido con Aminoácidos Libres



APORTA UNA ALTA CONCENTRACIÓN DE ELEMENTOS ESENCIALES PARA DAR SOPORTE AL CRECIMIENTO DE LA PLANTA Y A LOS PROCESOS METABÓLICOS PRIMARIOS.

# Vegamin 24





RESUMEN

# Combatir el estrés de manera efectiva

CARACTERÍSTICAS Y FORMATO



FOLIAR    HIDROPONÍA    LÍQUIDO    RADICULAR

- MEJORAN LA RESPUESTA DEFENSIVA DE LA PLANTA Y FACILITAN LA RECUPERACIÓN TRAS SITUACIONES DE ESTRÉS
- ESTIMULAN EL CRECIMIENTO Y DESARROLLO VEGETAL, ASÍ COMO LA FLORACIÓN Y EL CUAJADO
- APLICACIÓN FOLIAR/FERTIRRIGACIÓN POTENCIAN EL EFECTO DE LOS FITOSANITARIOS Y CORRECTORES CON LOS QUE SE APLICAN

FORMATOS DISPONIBLES

1L  
5L  
20L  
1000L

DESCRIPCIÓN

VEGAMIN 24 ES UN ABONO LÍQUIDO QUE CONTIENE UN 24% DE AMINOÁCIDOS LIBRES ESENCIALES PARA LAS PLANTAS, OBTENIDOS A PARTIR DE LA HIDRÓLISIS DE PROTEÍNAS NATURALES DE ORIGEN VEGETAL. ESTE FORMULADO SE DESTACA POR SU ALTA ESTABILIDAD Y HOMOGENEIDAD, RESULTADO DE LA CALIDAD DE LAS MATERIAS PRIMAS E INGREDIENTES UTILIZADOS EN SU FABRICACIÓN.

COMPOSICIÓN

AMINOÁCIDOS LIBRES	24.0	% P/P
NITRÓGENO (N) TOTAL	5.5	% P/P
NITRÓGENO (N) AMONIACAL	1.5	% P/P
NITRÓGENO (No) ORGÁNICO	4.4	% P/P

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

FERTIRRIGACIÓN:

GENERAL

4-6 L/HA  
CADA 7-15 DÍAS

HORTÍCOLAS

4-5 L/HA  
CADA 7-10 DÍAS

LEÑOSAS Y ARBÓREAS

5-6 L/HA  
CADA 12-15 DÍAS

APLICACIÓN FOLIAR:

GENERAL

250-350 CC/HL  
CADA 7-15 DÍAS

HORTÍCOLAS

250-300 CC/HL  
(CON EL DESARROLLO VEGETATIVO Y FLORACIÓN)

LEÑOSAS Y ARBÓREAS

300-350 CC/HL  
(ANTES DE LA FLORACIÓN Y EN LA DIFERENCIACIÓN DE YEMAS)