

Código: FDV702

Aprobado para ser usado en la Producción Orgánica  
bajo los estándares RE834/2007



## CARACTERÍSTICAS

Fertilizante orgánico certificado en ecológico, obtenido por fermentación de forma natural, a partir de proteínas de origen vegetal. El producto está enriquecido, además, con materia orgánica para una completa bioestimulación. Interviene en todas las etapas de desarrollo de la planta, favorece la germinación, estimula el crecimiento del desarrollo radicular y vegetativo, potencia la floración, fructificación, e incrementa el rendimiento y desarrollo del fruto. Además, tiene capacidad para recuperar la planta en situaciones de estrés en general, como sequías o heladas, consiguiendo un mayor desarrollo aéreo en comparación a una zona no tratada, así como también mejora la solubilidad y asimilación de nutrientes, gracias a su efecto complejante. **HEROVITAL VEGETAL**, desempeña una importante acción en la síntesis de proteínas y fitohormonas, como auxina, citoquinina, poliaminas y profirinas, las cuales regulan el correcto desarrollo de la planta. Gracias a **HEROVITAL VEGETAL**, conseguimos que la planta ahorre energía, la cual puede ser utilizada de forma eficiente en cualquiera de las etapas en la que la necesite, y, por tanto, su desarrollo y producción serán mucho mayor. Se puede utilizar en todo tipo de cultivos, en cualquier etapa de su desarrollo y de forma tanto foliar como radicular, ya que la absorción es efectiva, tanto a nivel de hoja como de raíz.

CONTENIDO DECLARADO	% m/v	% m/m
Aminoácidos libres	14,8	12,0
Nitrógeno (N) total	9,9	8,0
Nitrógeno (N) orgánico	4,9	4,0
Nitrógeno (N) amoniacal	4,9	4,0
<i>pH: 5,5</i>		
OTROS CONTENIDOS	% m/v	% m/m
Aminoácidos totales	19,8	16,0
Materia orgánica	55,8	45,0
Carbono orgánico	37,2	30,0

## AMINOGRAMA

ASP, GLU, ALA, ARG, PHE, GLY, HIP, HIS, ILE, LEU, LYS, MET, PRO, SER, TYR, THR, TRP, VAL.

## INDICACIÓN DE CULTIVOS, DOSIS Y CONDICIONES DE USO ADECUADAS

Recomendado en aplicación foliar y fertirrigación a las siguientes dosis:

PULVERIZACIÓN FOLIAR		
CULTIVO	DOSIS	ÉPOCA DE APLICACIÓN
Cítricos	150-200 ml/hl	Prefloración, caída de pétalos y cuajado
Frutales	150-200 ml/hl	Prefloración, cuajado y desarrollo del fruto
Olivo	200-300 ml/hl	Prefloración, cuajado y desarrollo del fruto
Viña	100-150 ml/hl	Prefloración, cuajado y inverno
Hortícolas	150-200 ml/hl	Inicio vegetación y prefloración
Algodón	200 ml/hl	Iniciación, floración y un mes después
FERTIRRIGACIÓN		
Aplicar 20-40 L/ha repartidos en 3-4 riegos		

## COMPATIBILIDAD

No mezclar con aceites. Cuando se mezcla con productos cúpricos y azufres, es recomendable reducir la dosis de éstos a la mitad, o no aplicarlos juntos en caso de cultivos sensibles. En olivar se pueden combinar aminoácidos con cobre.

## INSTRUCCIONES REFERENTES A LA TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO Y PREVENCIÓN DE ACCIDENTES DURANTE EL MISMO

Se recomienda almacenar a temperaturas no inferiores a la temperatura de cristalización. Ver Ficha de Seguridad.

## CONSEJOS DE PRUDENCIA

P102: Mantener fuera del alcance de los niños.

P270: No comer, beber, ni fumar durante su utilización.