

Código: MAB259

Fertilizante utilizable en producción vegetal ecológica según R(UE) 2018/848 conforme a la Norma UNE 142500



CARACTERÍSTICAS

HEROPHOS K es un fertilizante líquido en suspensión de alta concentración en fósforo y calcio de origen 100% natural con potasio de rápida asimilación, especialmente diseñado para potenciar las etapas de enraizamiento, floración y cuajado, así como para favorecer el engorde y maduración del fruto. Interviene en el almacenamiento y transferencia de energía para potenciar el metabolismo de la planta así como promueve una mayor resistencia frente a condiciones externas. Incorpora componentes orgánicos promotores de la asimilación del fósforo y el calcio para su aplicación tanto foliar como radicular.

CONTENIDO DECLARADO	% m/v	% m/m
Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) soluble en citrato amónico neutro y en agua	18,5	13,7
Óxido de potasio (K ₂ O) soluble en agua	4,0	3,0
Carbono (C) orgánico	7,6	5,6
pH: 5,5		
OTROS CONTENIDOS	% m/v	% m/m
Óxido de calcio (CaO) total	14,8	11,0
Materia orgánica total	13,5	10,0

Materias primas de origen orgánico: 20% material de tejidos vegetales (cod.020103).

Clase A. Contenido en metales pesados inferiores a los valores máximos admisibles para esta clasificación.

INDICACIÓN DE CULTIVOS, DOSIS Y CONDICIONES DE USO ADECUADAS

Su aplicación está indicada para vía foliar y preparación de soluciones nutritivas para riego, tanto en cultivos leñosos como herbáceos, en las dosis recomendadas a continuación:

APLICACIÓN	DOSIS
Pulverización foliar	300-500 ml/hl por aplicación
Preparación de soluciones nutritivas*	5-10 L/ha por aplicación

Se recomienda reducir el pH de la disolución en torno a 4,5 con el producto Heronatur pH.

Se recomienda mantener en agitación durante la mezcla en agua. No almacenar el producto en disolución.

*Después de la aplicación, realizar un riego con agua para asegurar la incorporación completa del producto en el suelo.

COMPATIBILIDAD

No se recomienda mezclar con productos que contengan calcio, fósforo o azufre. No se han detectado casos de incompatibilidad con fitosanitarios. En caso de duda, realizar una prueba previa.

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.