

Cód. producto: MAA825

## CARACTERÍSTICAS

HERO-SOIL es un innovador complejo líquido de alta concentración en agentes hidroactivos y humectantes con una gran capacidad restauradora de las propiedades naturales de suelos compactados y con problemas de infiltración, mejorando la aireación del suelo, aumentando el desarrollo y profundización de las raíces y reduciendo el riesgo de escorrentía superficial tanto del agua de lluvia como de riego.

HERO-SOIL está recomendado, especialmente, en suelos agrícolas donde la lluvia, la salinidad, la deshidratación y/o las labores agrícolas ejercen una fuerte degradación de los horizontes superficiales. Esto es debido a la liberación de micropartículas de arcilla, materia orgánica y sales que obstruyen los poros de suelo.

HERO-SOIL presenta un alto poder humectante que mejora la capacidad de retención de agua del suelo y aumenta el bulbo húmedo de riego consiguiendo reducir los riegos.

CONTENIDO DECLARADO	% m/v	% m/m
Manganeso (Mn) soluble en agua	1,2	1,0
Zinc (Zn) soluble en agua	1,2	1,0

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

HERO-SOIL está formulado para ser aplicado vía riego, especialmente en sistemas de riego por goteo. Se recomienda aplicarlo a las siguientes dosis:

Cultivos anuales (hortícolas, fresa y extensivos de riego)	
<b>Dosis total</b> <b>15 L/ha</b>	Realizar dos aplicaciones iniciales a 5 L/ha separadas 10-15 días Continuar con dos aplicaciones más a 2,5 L/ha separadas 15 días Se recomienda iniciar la aplicación previa a la siembra o trasplante
Cultivos perennes (frutales, cítricos, césped)	
<b>Dosis total</b> <b>10-15 L/ha</b>	Realizar dos aplicaciones iniciales a 5 L/ha separadas 15 días Continuar con dos aplicaciones a 2,5 L/ha separadas 15 días Iniciar la aplicación con el primer riego de la temporada a ser posible
<i>Aplicar sin diluir en exceso, preferentemente en los últimos minutos de riego</i>	

## COMPATIBILIDAD

Evitar la mezcla con productos alcalinos fuertes de pH superior a 8. No mezclar con fertilizantes que contengan azufre ni con agentes oxidantes fuertes.

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

Mantener a temperaturas entre 5 y 25 °C.

## CONSEJOS DE PRUDENCIA

P102: Mantener fuera del alcance de los niños.

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