AGUA DE RIEGO Y BOCA

ADITIVO TECNOLÓGICO **CARACTERÍSTICAS**





ENCAPSULADO BACTERIAS BENÉFICAS AMONIO







TURGENCIA

CELULAR

<u>п п п</u> ф ф ф HIGIENIZACIÓN

ABLANDADO

CORRECCIÓN DE AGUA





DETOX

DESEUTROFIZACIÓN

PH - TDS











(1) Recomendación:

- Choque: 1 dosis por cada 1.500 m³

- Mantenimiento: 1 dosis por cada 4.000 m³



Ablanda el agua adsorbiendo calcio (Ca) y magnesio (Mg); reduce el cloro (Cl); hace regular el hierro (Fe) y nitratos (N) de las fuentes de agua subterráneas. Además, elimina metales pesados, toxinas, ion amonio, químicos, levaduras, hongos y pesticidas generando colonias bacterianas benéficas.



Reglamento de Ejecución (UE) 2021/1165 de la Comisión de 15 de julio de 2021 por el que se autorizan determinados productos y sustancias para su uso en la producción ecológica.



Usar como aditivo disuelto en agua, extendido en superficie del embalse. Alternativamente puede ser usado en el borde del embalse en polvo y/o dosis de mantenimiento en fertirrigación de 1 dosis por cada 4.000 m³.





15 kg en partículas



FERTIRRIGACIÓN



1,36 kg EN PARTÍCULAS (ESPECIAL GOTEROS)