

SULFATO DE AMONIO TAFIREL

FICHA TÉCNICA

N - P2O5 - K2O - S
21% - 0 - 0 - 24%

Formulación: SÓLIDO GRANULADO

Aptitud: COADYUVANTE / FERTILIZANTE

MODO DE ACCIÓN

Es un coadyuvante que potencia la acción del glifosato y de aquellos herbicidas que se encuentran disociados en forma de sales cuando la aplicación se realiza con aguas que tienen una dureza de media a alta. Por un lado el sulfato actúa capturando e inactivando cationes bivalentes en el agua, como lo son el Ca^{++} y el Mg^{++} , impidiendo la desactivación del Glifosato y los otros herbicidas. Mientras que el amonio forma un complejo con el herbicida neutralizando las cargas negativas y otorgando una mayor velocidad de absorción por la cutícula y membrana plasmática. El nitrógeno aportado acelera la actividad de la maleza lo que causa una mayor velocidad de translocación del herbicida.

RECOMENDACIÓN DE USO

Dosis general: entre 0,5 y 1 kg cada 100 lt de agua.

Dureza:

< 250 ppm de CaCO_3 : 1 L

>250 ppm de CaCO_3 : 1,5 L - Completar con correctores de pH.

Máximo de SULFATO DE AMONIO 25% del glifosato agregado a la pulverizadora.

VENTAJAS

- Al aplicarlo en mezclas con herbicidas aumenta el poder de control.
- Genera menor deriva en las pulverizaciones de herbicidas, por lo que genera menor gasto.
- Optima el herbicida utilizado, ya que genera que la planta lo absorba más rápido.
- Disminuye el lavado de la molécula del glifosato por efecto de la lluvia.



TAFIREL

tafirel.com