

SILICONADO **FULL** **TERRA** ACONDICIONADOR DE AGUAS

**CORRECTOR DE PH CON SECUESTANTE
DE CATIONES Y VIRADOR DE COLOR
CON AGREGADO DE COADYUVANTE SILICONADO**

- Excelente poder acidificante y buffer
- Máxima aceleración de Herbicidas
- Mejor uniformidad en sus aplicaciones
- Máximo control de aguas duras



Distribuye

NIPSA
ARGENTINA S.R.L

www.nipsaenterprise.com.ar



La línea de Coadyuvantes más completa del mercado.

SILICONADO **FULL**
TERRA
ACONDICIONADOR DE AGUAS

FULL TERRA es un coadyuvante de tecnología avanzada que optimiza la adherencia a la superficie de las hojas, sorteando las barreras que estas ejercen, permitiendo traslocar el producto hasta la raíz. Por su excelente composición, cuenta con antievaporantes que permiten reducir la evaporación. Su capacidad de tensioactivo, permite romper la tensión superficial que poseen las gotas de agua, y así, dispersar hasta 30 veces más el caldo en la pulverización. Posee siliconas que le confieren propiedades antiespumantes. Con FULL TERRA lograrás una mejor humectación de la hoja, permitiendo una distribución más uniforme, logrando así una aplicación de fungicidas e insecticidas mucho más eficiente.

La acción adherente, le permite actuar en condiciones climáticas adversas, impidiendo el lavado del herbicida, aun cuando se produzcan precipitaciones posteriores a la aplicación.

La presencia de arcilla, limo y minerales, sumado a la acción que ejercen las sales, con el agravante de un pH elevado, son las principales razones que determinan la calidad del agua empleada en la pulverización, y los factores que diferencian una buena aplicación de una mala.

Acondicionar el agua es la opción más económica, por dos razones:

- 1. Ahorro en Agroquímicos.*
- 2. Garantía y seguridad en la aplicación.*

Más del 90% de las aplicaciones aéreas y terrestres utilizan agua como vehículo de los agroquímicos, es por esto que la eficacia en las aplicaciones depende directamente de la calidad del agua empleada.

FULL TERRA no es un gasto, es una inversión.

*En todo caldo de pulverización lo más importante y costoso es el plaguicida:
herbicida, fungicida o insecticida.*

DOSIS SEGÚN TIPO DE AGUA:

BLANDA: 30 cm³ cada 100 L. de agua.

DURA: de 70 a 100 cm³ cada 100 L. de agua

MUY DURA: de 100 a 150 cm³ cada 100 L. de agua.



Distribuye

NIPSA
ARGENTINA S.R.L

www.nipsaenterprise.com.ar

Localizá el Distribuidor más cercano en: www.nipsaenterprise.com.ar/distribuidores

Maestro Cortéz 296 - Parque Industrial "Los Surgentes"
CP. 2581 - Los Surgentes, Córdoba, Argentina.
Tel./Fax: (03467) 495098 - info@nipsaenterprise.com.ar

SUMATE
A NUESTRA RED DE
DISTRIBUIDORES
EXCLUSIVOS

