

RECOMENDACIONES TÉCNICAS

INDUX

FERTILIZANTE MINERAL MIXTO

GARANTÍAS

ELEMENTO	%p/p
Nitrógeno (N) (Sol. en H ₂ O)	10,0
Cobre (Cu) (Sol. en H ₂ O)	4,0

CLASIFICACIÓN: Fertilizante Mineral Mixto
NATURALEZA FÍSICA: Líquido
DENSIDAD: 1,30 g.cm⁻³
MODO DE APLICACIÓN: Vía Foliar
COMPOSICIÓN: Urea, Fosfito de Cobre y Agua

DOSIFICACIONES PARA LA APLICACIÓN

CULTIVO	DOSIS	APLICACIÓN	DILUCIÓN
LECHUGA	0,5 a 1,0 L/ ha	Cada 15 días después de la siembra	0,5 L/ 100 L de Agua
PAPA	0,5 a 1,0 L/ ha	Cada 7 a 14 días después de la emergencia	0,5 L/ 100 L de Agua
CAFÉ	0,5 a 2,0 L/ ha	Pre y post-floración y el llenado	0,5 L/ 100 L de Agua
CAÑA DE AZÚCAR	1,0 a 2,0 L/ ha	Durante la etapa vegetativa	1,0 L/ 100 L de Agua
CEBOLLA	0,5 a 1,0 L/ ha	Cada 7 a 14 días después de la emergencia	0,5 L/ 100 L de Agua
POROTO - FRIJOL	0,5 a 1,0 L/ ha	Vegetativo y reproductivo	0,5 L/ 100 L de Agua
FORESTALES	1,0 L/ ha	Al momento del trasplante	1,0 L/ 100 L de Agua
MAÍZ	0,5 a 1,0 L/ ha	Vegetativo y reproductivo	0,5 L/ 100 L de Agua
PASTURAS	0,5 L/ ha	Durante la etapa vegetativa	0,5 L/ 100 L de Agua
REPOLLO	0,5 a 1,0 L/ ha	Cada 15 días después de la siembra	0,5 L/ 100 L de Agua
SOJA	0,5 a 1,0 L/ ha	Vegetativo y reproductivo	0,5 L/ 100 L de Agua
TOMATE	1,0 a 2,0 L/ ha	Cada 7 a 14 días después de la emergencia	1,0 L/ 100 L de Agua
TRIGO	0,5 a 1,0 L/ ha	Vegetativo y reproductivo	0,5 L/ 100 L de Agua

INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO

- Mantenga el producto en su envase original, disponga siempre de envases para poder utilizarlo en caso de averías y mantenerlo bien identificado como tal;
- Mantenga el producto lejos de los alimentos y raciones de animales;
- Mantenga el producto fuera del alcance de los niños, personas inexpertas y animales domésticos;
- Mantenga el envase bien cerrado, en lugar seco y ventilado, lejos del fuego;
- Consulte siempre a un Ingeniero Agrónomo;
- Evitar la aplicación en las horas de mayor calor del día o durante elevadas temperaturas.

Nota: "ALAG S.A. no se responsabiliza por los daños o perjuicios de cualquier naturaleza que se deriven del uso incorrecto, diferente del indicado en este rótulo, ya que su almacenamiento y aplicación no se efectuará bajo control de la empresa."

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN Y DILUCIÓN

1. Agite antes de la dilución
2. Coloque medio tanque con agua
3. Colocar el producto según las instrucciones de la etiqueta
4. Complete el tanque con agua manteniendo agitada
5. Realice la mezcla en el día de la aplicación
6. No almacenar el producto diluido en agua
7. Mayor relación soluto/ disolvente: 10 mL.L⁻¹ de agua