

# RECOMENDACIONES TÉCNICAS

## PROTETTORE

### FERTILIZANTE MINERAL MIXTO

#### GARANTÍAS

ELEMENTO	%p/p
Potasio ( $K_2O$ )(Sol. en $H_2O$ )	1,00
Cobre (Cu)(Sol. en $H_2O$ )	1,00

**CLASIFICACIÓN:** Fertilizante Mineral Mixto

**NATURALEZA FÍSICA:** Líquido

**DENSIDAD:** 1,16 g.cm<sup>-3</sup>

**MODO DE APLICACIÓN:** Via Foliar

**COMPOSICIÓN:** Hidróxido de Potasio, Fosfito de Cobre y 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."

#### DOSIFICACIONES PARA LA APLICACIÓN

CULTIVO	DOSIS	APLICACIÓN	DILUCIÓN
LECHUGA	0,5 L/ ha	15 y 30 días después de la siembra	0,5 L/ 100 L de Agua
PAPA	0,5 a 1,0 L/ ha	Durante la etapa vegetativa	0,5 L/ 100 L de Agua
CAFÉ	0,5 a 2,0 L/ ha	Post-Floración y el llenado	0,5 L/ 100 L de Agua
CAÑA DE AZUCAR	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	15 días post-emergencia y llenado	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	30 días después del trasplante	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	Durante la fase vegetativa y el llenado de la fruta	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 APLICACIÓN Y DILUCIÓN

1. Agite el producto antes de la dilución
2. Coloque medio tanque con agua
3. Coloque 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<sup>-1</sup> de agua

Observación: Consulte siempre al Ingeniero Agrónomo