



LIMERENCIA SAS	FICHA TÉCNICA AMARAJE	Pág. 1 de 2	LIM-AMAR-001
		versión: 1	Exp: 01/07/2020

1. NOMBRE

AMARAJE

2. DESCRIPCIÓN

Fertilizante orgánico mineral simple con potasio y elementos menores, para aplicación al suelo o por fertirriego

3. CARACTERÍSTICAS

AMARAJE es un fertilizante líquido en solución, que aporta potasio y elementos menores de alta biodisponibilidad, acomplejados con ácidos fúlvico y cítrico. Gracias a su pH y formulación, es miscible con la mayoría de productos de uso corriente en el mercado.

4. ESPECIFICACIONES

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Potasio soluble en Agua (K ₂ O).....	34.0
Calcio Total (CaO).....	1.50
Magnesio Total (MgO).....	10.9
Azufre Total (S).....	14.0
Hierro Total (Fe).....	4.68
Manganeso Total (Mn).....	3.58
Cobre Total (Cu).....	0,0 35
Zinc Total (Zn).....	12.4
Boro Total (B).....	1.76

Densidad:..... 1,16 g/mL.

pH :.....2,65

Conductividad Eléctrica (1:100):..... 1.99 dS/m

Sólidos Insoluble en Agua:..... 39.3 g/l

5. APLICACIONES Y USOS

AMARAJE trabaja en la planta como promotor del crecimiento, por su aporte nutricional de potasio, elementos menores y extractos naturales. **AMARAJE** ayuda a la formación de raíces, tallos, hojas, flores y frutos; ayudando al buen crecimiento y diferenciación de estructuras reproductivas.

Para su uso y dosificación consultar con un Ingeniero Agrónomo con base en el análisis de suelos o tejido foliar; sin embargo, se recomienda aplicar entre 0,25 y 1,0 l/ha, según la etapa del cultivo y la descarga de agua. **AMARAJE** puede ser usado en cualquier cultivo; antes de aplicarse se deben hacer pruebas de compatibilidad de las mezclas y de fitotoxicidad.

6. PRESENTACIÓN

- Botella de polietileno de 250 ml embalada en cajas de 24 unidades.
- Botella de polietileno de 1 litros embalada en cajas de 12 unidades.
- Garrafa de polietileno de 4 litros embalada en cajas de 4 unidades.
- Garrafa de polietileno de 20 litros.
- Canecas de 200 litros.



LIMERENCIA SAS	FICHA TÉCNICA AMARAJE	Pág. 2 de 2	LIM-AMAR-001
		versión: 1	Exp: 01/07/2020

7. CONDICIONES DE SEGURIDAD EN EL ALMACENAMIENTO Y LA MANIPULACIÓN

ALMACENAMIENTO

El producto está sujeto a pérdida de humedad por lo que debe ser almacenado en un recipiente cerrado cuando no esté en uso. Almacenar en un lugar seco, fresco y bien ventilado y, si es posible, proporcionar medidas de contención. Evite almacenar bajo temperaturas extremas que están por debajo de -10°C o por encima de 45°C.

INDICACIONES DE MANEJO

Evite el contacto con los ojos y la piel, si hay contacto prolongado puede causar irritación. Este producto es ligeramente tóxico a la ingestión. Manténgase fuera del alcance de los niños.

Después de la aplicación lave bien las manos con agua y jabón. En caso de contacto con los ojos lave con abundante agua y remita al médico. En caso de ingestión remita al médico con una copia de la etiqueta del producto.

En caso de intoxicación remita al paciente lo más pronto posible al médico con copia de este documento o con la etiqueta del producto.

8. CONSIDERACIONES AMBIENTALES

Este fertilizante es no contaminante y es compatible con la mayoría de los productos existentes en el mercado.

9. GARANTÍA

El fabricante garantiza que las características fisicoquímicas del producto corresponden a las anotadas en la etiqueta.

ELABORÓ	REVISÓ	APROBÓ
Cargo:	Cargo:	Cargo:
Fecha:	Fecha:	Fecha: