

LIQUID FEED

AMINOÁCIDOS

**"ALTO, LEA LA ETIQUETA
ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO"**

FERTILIZANTE AGRÍCOLA PARA LA APLICACIÓN FOLIAR

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Ingredientes Activos:	p/v
Nitrógeno total (N)	6.0000 %
Nitrógeno Nitrico (NO ₃).....	1.5800 %
Nitrógeno Uréico (CO(NH ₂) ₂).....	3.0200 %
Nitrógeno Amónico (NH ₄).....	1.5800 %
Fósforo Asimilable (P ₂ O ₅).....	8.0000 %
Potasio Soluble (K ₂ O).....	5.0000 %
Boro (B).....	0.0040 %
Hierro (Fe).....	0.0550 %
Manganeso (Mn).....	0.0040 %
Zinc (Zn).....	0.0080 %
Aminoácidos libres.....	12.0000 %
Ingredientes inertes.....	68.9290 %
Total.....	100.0000 %

CONTIENE: 310,71 gramos de ingrediente activo por litro de producto comercial.

DERIVADO DE: Cobre EDTA, Fosfato Monoamónico, Nitrato de Potasio, Microbor, Molibdato de Sodio, Urea, Hierro EDTA, Manganeso EDTA, Zinc EDTA.

DENSIDAD: 0,4 g/ml

CONTENIDO NETO:

1 Litro 5 Litros 20 Litros 200 Litros

PRECAUCIÓN

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

Cuando utilice este producto se recomienda guardar las medidas de precaución necesarias en su manejo y uso. Utilice su equipo de protección: botas de hule, anteojos, overol, guantes de hule, dosificador y aplicador. No comer, fumar o beber durante el manejo y aplicación de este producto. Báñese después de trabajar y póngase ropa limpia.

MANEJO DEL PRODUCTO:

No almacene este producto en casa de habitación. Manténgase fuera del alcance de los niños. Transpórtelo y almacénelo alejado de alimentos de consumo humano o animal, medicinas y plaguicidas, en su envase original bien etiquetado. Almacénelo en un lugar fresco, alejado del calor y del sol, y bajo llave.

PRIMERS AUXILIOS:

POR CONTACTO CON LA PIEL: Lave con agua y jabón el área afectada.
POR CONTACTO CON LOS OJOS: Irrigue o aplique abundantes cantidades de agua por lo menos por 10 minutos. Busque ayuda médica si la irritación de los ojos persiste.

POR INGESTIÓN: Enjuagar la boca con abundante agua si la persona esta consciente. Tomar agua o leche. Busque ayuda médica si se han ingerido más que pequeñas cantidades. No administre nada oralmente a una persona inconsciente.

LIQUID FEED

AMINOÁCIDOS



FORMULADO
POR:



WESTRADE GUATEMALA, S.A.
15 Ave. 11-028 Zona 3, Colonia Monte Arenal,
Tecún Umán, Auyúta, San Marcos, Guatemala C. A.
P.O. BOX: (502) 7832-0000, Fax: (502) 7832-0003

IMPORTADO Y
DISTRIBUIDO POR:



LIQUID FEED

AMINOÁCIDOS

INSTRUCCIONES DE USO: **LIQUID FEED AMINOÁCIDOS** es un fertilizante foliar líquido que contiene 12% de aminoácidos libres con efecto estimulante y quelatante, y Nitrógeno, Fósforo y Potasio, además de Elementos Menores con efecto nutricional. **LIQUID FEED AMINOÁCIDOS** al ser utilizado suministra a la planta una gran cantidad de aminoácidos esenciales (19), permitiendo al cultivo un considerable ahorro de energía metabólica necesaria en los procesos bioquímicos de formación de los mismos. Favorece el crecimiento y desarrollo del sistema radicular, la floración y cuaje de frutos, potenciando la absorción de nutrientes y activando los procesos fisiológicos de la planta.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA Y FORMA DE APLICACIÓN: Póngase el equipo de protección personal. Para la aplicación foliar, disuelva **LIQUID FEED AMINOÁCIDOS** en un tanque al 50% de su capacidad con agua limpia, mezcle hasta que esté completamente disuelto, luego complete el volumen de agua requerido. Aplíquelo a la dosis recomendada.

RECOMENDACIONES PARA LA APLICACIÓN DE LIQUID FEED AMINOÁCIDOS

CULTIVO	DOSIS	ÉPOCA DE APLICACIÓN
Arroz <i>Orzya sativa</i> , Maíz <i>Zea mays</i> Soya <i>Glycine max</i> , Trigo <i>Triticum aestivum</i>	2,0 L/ha por aplicación, efectuar 2 aplicaciones.	1ra, Desarrollo y crecimiento vegetativo, 2da, Pre-floración.
Aveja <i>Phaseolus sativum</i> , Brócoli, Coliflor y Repollo <i>Brassica oleracea</i> , Cebolla <i>Allium cepa</i> , Chile <i>Capiscum sp.</i> , Papa <i>Solanum tuberosum</i> , Pepino y Melón <i>Cucumis sp.</i> , Sandía <i>Citrullus vulgaris</i> , Tomate <i>Lycopersicon esculentum</i> , Zanahoria <i>Daucus carota</i>	1-1,5 L/ha por aplicación, efectuar 3 aplicaciones.	A los 8, 25 y 36 días después de trasplante o emergencia.
Aguacate <i>Persea americana</i> , Mango <i>Mangifera indica</i> , Cítricos <i>Citrus sp.</i>	2,0 L/ha por aplicación, efectuar 4 veces al año.	Aplicar antes de floración y repetir cada 3 meses.
Banano y Plátano <i>Musa sp.</i> , Papaya <i>Carica papaya</i> , Piña <i>Ananas comosus</i>	1,5 - 2,0 L/ha por aplicación.	Efectuar aplicaciones cada 2 meses.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DE LA SALUD Y EL MEDIO AMBIENTE: Evite contaminar todas las fuentes de agua, destruya y desheche los envases vacíos de acuerdo a las normas locales en lugares alejados de fuentes de agua y animales.

COMPATIBILIDAD: **LIQUID FEED AMINOÁCIDOS** es compatible con la mayoría de agroquímicos, pero en caso de desconocer el resultado de la mezcla, se recomienda efectuar una pequeña prueba para comprobar la compatibilidad.

FITOTOXICIDAD: Este producto no es fitotóxico a los cultivos en las dosis recomendadas en esta etiqueta.

PAÍS	NÚMERO DE REGISTRO	FECHA DE REGISTRO
GUATEMALA	381-F-1795-36	13-12-2004
EL SALVADOR	FERT. 2015-10-1439	09-10-2015
HONDURAS	483, F.309, T.V.	19-05-2005
NICARAGUA	WT-313B-F-2006	27-10-2006
COSTA RICA	5074	24-11-2005
PANAMA	2935	05-09-2005

NÚMERO DE LOTE:

FECHA DE FORMULACIÓN:

FECHA DE VENCIMIENTO:

130005812715cm(251115)rajr