



BREAKOUT®

LA SOLUCIÓN PARA MEJORAR LA FRUCTIFICACIÓN EN LAS PLANTAS

Composición Química

ANÁLISIS GARANTIZADO

	4-14-2
Nitrógeno Total (N)	4.00%
Fósforo (P ₂ O ₅)	14.00%
Potasio (K ₂ O)	2.00%
Ingredientes Inertes	80.00%
TOTAL	100.00%

DERIVADO DE:

Urea, Ácido Fosforico, Carbonato de Potasio,
Sulfato de Amonio

PROPIEDADES FÍSICAS:

Forma - liquido
Apariencia - color café oscuro
Peso - 10.86 lbs/galón
pH 2.0

CONTENIDOS ADICIONALES:

Contiene sustancias humicas derivadas de la leonardita; bioestimulantes naturales, enzimas, buferizantes (acondicionadores) y surfactantes derivados de la sosa, de la leonardita y de las algas.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO:

Manténgase en su recipiente original bien cerrado.
No lo transporte en recipientes de alimento o bebidas. Realice el triple lavado una vez vacío el envase. Siempre deshágase del envase de acuerdo al reglamento local, estatal o federal.
Recicle en caso adecuado.

PRECAUCIÓN:

Manténgase fuera del alcance de los niños.
Nocivo a la salud si es ingerido.

CONDICIONES DE VENTA:

La información contenida en este boletín se considera acertada y confiable. El comprador y el usuario acepta y asume toda responsabilidad resultante del uso de este material. Siga cuidadosamente las instrucciones. El tiempo y el método de la aplicación; así como el clima, las condiciones del cultivo y otros factores están fuera del control del vendedor.

DESCRIPCIÓN:

BREAKOUT® es una formulación de un nutriente foliar probiotico que contiene los nutrientes mayores, micro nutrientes y azucares naturales.

BENEFICIOS:

- Provee la energía necesaria para activar la brotación uniforme de las yemas.
- Acelera la emergencia de las yemas fructíferas.
- Puede usarse para acidificar/buferizar soluciones (pH 2.0).
- Puede ser aplicado con otros nutrientes foliares probióticos para maximizar su efecto en flores y frutos.
- Provee el fósforo necesario para ayudar a las plantas a superar la dormancia.

SÍNTOMAS DE DEFICIENCIA:

- Desigualdad en la emergencia de las yemas de los cultivos.
- Baja fructificación
- Fitotoxicidad

FORMULADO Y FABRICADO

EN E.U.A. POR

BIO HUMA NETICS,® INC.

201 S. Roosevelt Ave.

Chandler, AZ 85226 E.U.A

MSDS disponible en www.humagro.com

Producto No. 175-072707

INSTRUCCIONES DE USO:

BREAKOUT® es una formulación foliar para todo tipo de cultivo, con una fuente de Nitrógeno, Fósforo y Potasio altamente estable para asegurar una máxima asimilación.

BREAKOUT® puede ser aplicado foliar, solo o conjuntamente con aspersiones de nutrientes foliares, reguladores de crecimiento, herbicidas y plaguicidas. Siempre aplique con suficiente agua para asegurar un recubrimiento uniforme sin causar escurrimiento en las hojas. Nunca aplique en concentraciones mayores de 10%.

PREPARACION DE LA MEZCLA Y FORMA DE APLICACIÓN:

Agitar vigorosamente el envase antes de usar. Llene el tanque de aplicación hasta la mitad con agua, agregue la dosis recomendada de **BREAKOUT**®, complete el agua faltante manteniendo la agitación constante.

CULTIVO	DOSIFICACION/Ha.	APLICACIONES
Hortalizas	1.25-2.50 Litros	Antes de la floración y para la fructificación
Arboles frutales	5-10 Litros	Antes de la floración y para la fructificación
Cereales y leguminosas	1.25-2.50 Litros	Antes de la floración y para la fructificación
Café	5-10 Litros	Antes de la floración y para la fructificación
Ornamentales	1.25-2.50 Litros	Antes de la floración y para la fructificación

Las recomendaciones de dosificación, método y tiempo de aplicación, pueden variar de acuerdo a las necesidades del cultivo, los niveles de nutrientes disponibles en el suelo, aplicaciones de fertilizante, condiciones físicas y químicas del suelo y al estado de desarrollo del cultivo.

Para información adicional, consulte a su distribuidor autorizado.

COMPATIBILIDAD:

No mezcle con productos de fuerte reacción alcalina. Es compatible con la mayoría de los insecticidas, nutrientes foliares, reguladores de crecimiento y fungicidas. Cuando desconozca la compatibilidad con algún producto, deberá realizarse una prueba previa.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico a los cultivos bajo las dosis y recomendaciones indicadas en esta etiqueta.

PRECAUCIONES:

- Los nutrientes foliares HUMA GRO® pueden aumentar la actividad de otros productos en la mezcla del tanque. Siempre lea y siga las instrucciones, precauciones y restricciones de la etiqueta cuando se mezcle en tanque con otros productos.
- Siempre use equipo de aplicación limpio y en buen estado. Antes de aplicar los nutrientes foliares HUMA GRO® con equipo con residuos químicos, enjuague el tanque, la bomba y las mangueras con una solución neutralizadora. Utilizar 1 lt de SOILMAX® en 200 lts de agua para neutralizar la mayoría de los residuos.
- Evite la aplicación de los nutrientes foliares HUMA GRO® en las horas de calor del día. Aplique en la mañana o por la tarde hasta 3 horas después del ocaso. La temperatura óptima del aire para las aplicaciones es de 15° a 30° C
- No aplique los nutrientes foliares HUMA GRO® en plantas bajo condiciones de sequía excesiva o inundación.
- Al mezclar varios nutrientes HUMA GRO® juntos, evite mezclar dosis mayores a 4.5 lt/ha en cultivos anuales y 7 lt/ha en viñe dos o frutales.