

¡ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO!  
PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

# Ultra 77 Plus

INSTRUCCIONES DE USO  
SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN

**Ultra 77 Plus** es la cúspide de la biotecnología aplicada en fertilizante. Este producto combina 77 elementos coloidales, altamente disponibles que facilitan su absorción en las plantas. Un alto porcentaje de ácidos húmicos, fulvicos y aminoácidos concentrados en conjunto con un amplio espectro de microorganismos específicos; hongos, bacterias y actinomicetos que en conjunto logran mejorar la nutrición de las plantas, reducen la incidencia nutricional al desbloquear los suelos y las limitaciones de agua al proveer permeabilidad.

## PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto con la piel y ojos, lavarse con suficiente agua limpia, en caso de presentar molestias por el contacto con el producto, lleve a la persona con el médico. Si el producto ha sido ingerido y la persona está consciente induzca el vómito, administre de tomar 2 vasos de agua, si la persona está inconsciente no provoque vómito y no trate de introducir nada en la boca y acuda inmediatamente al médico quien deberá leer la etiqueta.

## PROTECCIÓN AMBIENTAL

Este es un producto inocuo para humanos, fauna y medio ambiente en general. Sin embargo, se recomienda seguir las medidas de cuidado para el plaguicida con el que se mezcla. No contaminar el suelo, ni depósitos y corrientes de agua. No reutilice este envase, devuélvalo al proveedor o envíelo a un centro de acopio de envases de plaguicidas. Respetar las buenas prácticas agrícolas.

## TRANSPORTE

No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, medicinas, ropa o forraje. Manténgase en su envase original bien cerrado y etiquetado. Almacene a temperatura ambiente (40°C máx.), en un lugar ventilado, sombreado y retirado del fuego o fuentes de calor.

## GARANTÍA

Se garantiza el contenido neto y la concentración expresada en la etiqueta. El fabricante y el distribuidor no se hacen responsables de los daños causados por manejo inadecuado o como resultado de condiciones climáticas adversas.

## FERTLIZANTE NATURAL



### ANÁLISIS GARANTIZADO

Nitrógeno (N)	0.3%
Fósforo (P2O5)	0.1%
Potasio (K2O5)	0.5%

Densidad 1.01 gr./mL.  
pH 3.5

## PRECAUCIÓN

Evite su ingestión, inhalación y contacto con la piel y ojos. No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes. Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos. No almacenar en casa habitación, no deben exponerse ni manejar este producto mujeres embarazadas, en lactancia y personas menores de 18 años.

CONT. NETO:  20 LITROS

LOTE:

ELABORACIÓN:



Distribuidor exclusivo:  
Blue Organics & Minerals  
Obregón, Sonora C.P 85140  
Tel: (644) 6 90 05 62

CADUCIDAD:  
2 AÑOS A PARTIR DE SU ELABORACIÓN



## PRECAUCIÓN



CULTIVO	DOSIS DE USO GOTEO	FOLIAR
Hortalizas, berries, uvas, sandías brocoli, coliflor, papa, zanahoria, lechuga apio, espárrago, aguacate, mango, plátano, manzana, cítricos y nogal	Aplicar de 2 - 8 litros por hectaria. Cada 7 a 10 días, según sea necesario.	Aplicar de 2 - 4 litros por hectaria. Cada 7 a 10 días, según sea necesario.

## MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Agite muy bien el envase antes de usar. Llene el tanque de aspersión o para mezclas a la mitad de su volumen de agua, luego agregue **Ultra 77 Plus** y por ultimo agregue la cantidad de agua faltante requerida al tanque de aspersión procurando mantener la mezcla en constante agitación. Puede aplicarse con cualquier equipo de aplicación, manual o de motor.

## FITOTOXICIDAD

Este producto no causa efectos fitotoxicos si se utiliza de acuerdo con la indicaciones de esta etiqueta. **Ultra 77 Plus** no altera ni modifica el Medio Ambiente.

## INCOMPATIBILIDAD

Antes de realizar mezclas con agroquímicos, se recomienda que el usuario haga una pequeña prueba previa bajo su responsabilidad y costo, con el fin de observar las reacciones en la mezcla, de tanque. No se mezcle con productos no registrados. Se sugiere no mezclar con agroquímicos en formulación de concentrados emulsionables.