

AGROQUÍMICOS VERSA, S.A. DE C.V.
 Oficinas / ventas: Alfonso Gómez Torres No. 170
 Planta formuladora: Alfonso Gómez Torres No. 160
 Ciudad Industrial CP 27019 Torreón, Coahuila
 Tel (Fax) 01 (871) 705 40 00 con 20 líneas
 01 (871) 750 56 65 con 6 líneas


FERTILIZANTE ORGÁNICO
IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre comercial: PROACT®
 Formulación: Líquido
 Composición garantizada: Ácidos fúlvicos 26.00%
 Aminoácidos libres 2.00%

Registro COFEPRIS No. **RSCO-125/VI/09**

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Apariencia: Líquido color café oscuro
 Clasificación: Insumo de nutrición vegetal
 pH: 5.50 ± 2.00

RECOMENDACIÓN DE USO

CULTIVO	DOSIS (L/ha) / 200-400 L de agua	ÉPOCA DE APLICACIÓN
Jitomate, Chile, Brócoli, Col, Coliflor, Melón, Sandía, Pepino, Calabacita, Cebolla, Ajo y Lechuga.	0.5, 1.0 y 1.5	Cada semana por el sistema de riego por goteo o riego rodado. Vía foliar sólo o en mezcla con agroquímicos.
Citricos, Durazno, Pera, Ciruelo y Manzano	1.0 - 2.0	Vía foliar sólo o en mezcla con agroquímicos, en brotación, al aclareo y al inicio de formación de frutos.
Maíz, Trigo, Cebada, Avena, Sorgo y Frijol.	1.0 - 1.5	Aplicar vía foliar, tres aplicaciones durante desarrollo del cultivo.
Alfalfa	3.0 - 6.0	Después de cada corte por riego rodado.

INSTRUCCIONES DE USO

PROACT® es un producto líquido a base de ácidos fúlvicos, y aminoácidos. Los ácidos fúlvicos son reserva de nutrientes para las plantas, es un fertilizante que ayuda en el mejoramiento de la estructura del suelo al favorecer la formación de agregados y la reproducción exponencial de microorganismos.

FICHA TÉCNICA

El ácido fúlvico es la parte más activa del humus, es soluble en medio ácido, neutro y alcalino. **PROACT®** mejora el rendimiento y la calidad de las cosechas al estimular el crecimiento general de la planta. **PROACT®** ayuda a la absorción y traslocación de nutrientes via foliar y radicular. Se sugiere hacer aplicaciones temprano en la mañana o por las tardes para evitar altas temperaturas mayores a 35°C.

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Agite perfectamente el envase antes de usar **PROACT®**, abra con cuidado el envase, mida con una probeta de plástico o con algún otro utensilio graduado específico para este uso, la cantidad indicada de **PROACT®**; mezcle en una cubeta la cantidad de producto a utilizar con agua, agite, posteriormente agregue al tanque de aplicación o mochila de aspersión y agite nuevamente.

INCOMPATIBILIDAD

PROACT® sólo deberá mezclarse con productos registrados en cultivos autorizados. No mezclar con productos de reacción alcalina como por ejemplo caldo bordelés, polisulfuro de calcio y productos cúpricos.

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Envase 1 L