

## HOJA TÉCNICA

# TRAZEX MULTI®

### COMPOSICIÓN PORCENTUAL:

	%P/P
Hierro (Fe) _____	6.00
Manganeso (Mn) _____	6.00
Zinc (Zn) _____	6.00
Boro (B) _____	2.00
Cobre (Cu) _____	2.00
L-aminoácidos _____	3.00
Materia orgánica _____	2.00

**ASPECTO FÍSICO:** Polvo Soluble

**PRESENTACIÓN:** Bolsa de 1 y 10 Kg.

### INFORMACIÓN GENERAL:

**TRAZEX MULTI** es un complejo de micronutrientes balanceados para uso foliar, complementados con aminoácidos y extractos de origen orgánico.

La formulación de **TRAZEX MULTI** permite integrar los dos grandes determinantes de la activación metabólica de la planta; microelementos y L-aminoácidos.

La principal función de los microelementos en la planta es su participación en los sistemas enzimáticos; como constituyentes o activadores. Gracias a esto su presencia es indispensable para que prácticamente todos los procesos metabólicos ocurran, y además lo hagan oportunamente.

Sugerimos la aplicación de **TRAZEX MULTI** cuando haya problemas de abasto de microelementos ocasionados por pH elevado, presencia de carbonatos, falta de materia orgánica, etc. Durante cualquier etapa de desarrollo en el cultivo, particularmente cuando la tasa de crecimiento sea elevada.

## RECOMENDACIONES:

CULTIVO	DOSIS* Kgs/ha	EPOCA Y NUMERO DE APLICACIONES
Alfalfa	3 a 5	A los doce días después de cada corte
Algodón	2 a 4	Desde poco antes del papaloteo, seguir asperjando cada 15 o 20 días.
Chile, tomate, berenjena	1 a 5	De 3 a 5 aplicaciones, según el ciclo de cada cultivo. Para almácigos, asperjar una solución al 0.3% por las tardes.
Frijol, soya, garbanzo, chícharo	2 a 4	A los 30 días, a los 55 días y en vaina verde
Fresa	1 a 3	Cuando haya suficiente follaje después del trasplante, en floración y cada 15 días durante el período de producción.
Frutales	2 a 5	Hacer 3 o 4 aplicaciones durante el desarrollo vegetativo y perfloración.
Maíz y sorgo	2 a 4	3 aplicaciones: en desarrollo, en prefloración y al inicio del llenado.
Melón, pepino, sandía, calabaza	2 a 4	Asperjar en 3 o 4 ocasiones, iniciando a los 30 días, siguiendo con intervalos de 10 a 15 días entre aplicaciones.
Papa	2 a 4	Durante el primer tercio del ciclo, con 2 a 4 aplicaciones.
Papaya	1 a 3	Aplicaciones cada 2 meses
Plátano	1 a 2	Aplicaciones cada 2 meses
Trigo, avena, cebada, arroz	2 a 4	De 1 a 2 aplicaciones, durante el desarrollo vegetativo.

## INDICACIONES DE USO:

Las dosis varían de acuerdo a la edad y al área foliar de los cultivos; en general a mayor tamaño o edad, corresponden dosis mayores. Es más recomendable aplicar dosis bajas o medias en varias ocasiones, que en una sola aplicación con dosis alta.

Para obtener una mayor dispersión y penetración de **TRAZEX MULTI**, recomendamos utilizar 1 a 2 cc. De **INEX-A** por cada litro de agua de la mezcla.

**ESTE PRODUCTO SE DISUELVE RAPIDAMENTE EN AGUA Y SU APLICACIÓN DEBE HACERSE EN FORMA FOLIAR**

## PRECAUCION:



---

**ADVERTENCIAS DE USO:** Utilice el equipo de seguridad adecuado (overol, lentes, mascarillas). Evítese el contacto directo con la piel y los ojos.

**PRIMEROS AUXILIOS:** En caso de ingestión, haga lavado estomacal y aplicar tratamiento sintomático. En caso de intoxicación lleve al paciente con el médico y muestre la etiqueta.

**MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE:** Disponga de los envases vacíos de acuerdo al reglamento de la Ley General de Equilibrio Ecológico y Protección al ambiente en materia de residuos peligrosos.

No contamine cuerpos de agua, especialmente donde haya peces, o que se utilicen para consumo humano o como abrevaderos para ganado.

**ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:** No se almacene ni transporte junto a alimentos, ropa, forrajes. Almacénese en un lugar fresco y seco. No se deje a la intemperie.