

TRES TRI-PAGC 3

FICHA TÉCNICA

EMPRESA: Agrodistribuciones y Servicios del Sur S.R.L.

PRODUCTO: TRES TRI-PAGC 3® - Fertilizante foliar liquido

I. INGREDIENTES ACTIVOS:

• Proto-auxínico	0.032 %
• Proto-giberelico	0.036 %
• Proto-citoquininico	0.084 %
• Aminoácidos	5.000 %
• Solución nutritiva	0.400 %

II. CARACTERÍSTICAS: Físico – Químicas

• Estado físico	Liquido
• Color	Cafe
• Olor	
• Densidad	1054
• PH	2.11
• Solubilidad en agua	100 % soluble
• Inflamabilidad	No inflamable
• Explosividad	No explosivo
• Corrosividad	No corrosiva
• Combustibilidad	No combustible
• Estabilidad de la solución	Estable
• Estabilidad de almacenamiento	Estable 3 años

III. FORMULACIÓN

Concentrado Soluble.

TRES TRI-PAGC 3® el proto-giberelico induce la hidrolisis del almidón (alfa) amilasa y sucrosa para formar glucosa y fructosa favoreciendo liberación de energía; las proto auxinas actúan al nivel del enlace del aminoácidos con el ATP que reactiva para unirse al RNA mensajero, estimulando el metabolismo y desarrollo de las plantas; las proto-citoquininas cuya acción aún no se conocen totalmente, interactúan con las proteínas receptoras específicas, iniciando una ruta de traducción de la señal que conduce a cambios de expresión de genes.

IV. MODO DE ACCIÓN

TRES TRI-PAGC 3® el proto-giberelico induce la hidrólisis del almidón (alfa) amilasa y sucrosa para formar glucosa y fructosa favoreciendo liberación de energía; las proto auxinas actúan al nivel del enlace del aminoácidos con el ATP que reactiva para unirse al RNA mensajero, estimulando el metabolismo y desarrollo de las plantas; las proto-citoquininas cuya acción aún no se conocen totalmente, interactúan con las proteínas receptoras específicas, iniciando una ruta de traducción de la señal que conduce a cambios de expresión de genes.

V. RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	EN (200 L. de agua)	EPOCA Y NUMERO DE APLICACIÓN
vid	250 ml	Al inicio del botoneo estado de piña. 2da.Aplicacion al inicio de floración. 3ro.Al inicio del cuajado.
Papa	250 ml	1° Tratamiento de semillas para romper la dormancia: Sumergir las semillas por 5 minutos. 2° al inicio de tuberización.
Tomate	250 ml	1° A la floración (20% al 30% de flores abiertas) 2° 2 a 3 semanas después de la 1ra.
Alcachofa	250 ml	1° 70 días después del trasplante.
Cafe	250 ml	1° al inicio de la floración
Sandia	250 ml	1° a la floración (5% de flores abiertas) 2° 2 a 3 semanas después de la 1ra.
Naranja Mango palto	250 ml	1° en plena floración. 2° al inicio del cuajado.



VI. MOMENTO DE APLICACIÓN

TRES TRI-PAGC 3® se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se mezcla bien y se procede a la aplicación.

VII. COMPATIBILIDAD

TRES TRI-PAGC 3® es compatible con la mayoría de pesticidas de uso común; sin embargo, antes de hacer una mezcla, deben realizarse ensayos previos.

VIII. TOLERANCIAS Y CARENCIAS

No aplicable por tratarse de un fertilizante foliar, no biocida.

IX. DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

La empresa, **Agrodistribuciones y Servicios del Sur S.R.L.** no tendrán responsabilidad alguna por ninguna pérdida, sin limitación alguna, pérdidas directas, indirectas o consecuentes, lucro cesante, interrupción de negocios, pérdidas de ingreso, demandas, reclamos, acciones, procedimientos, daños y perjuicios, pagos, gastos u otras obligaciones ocasionadas o sufridas por cualquier persona que tome cualquier acción o se abstenga de tomar cualquier acción a la información contenida en esta Ficha Técnica.

X. CATEGORÍA TOXICOLÓGICA

TRES TRI-PAGC 3® es un fertilizante foliar muy seguro, pero por una norma elemental de seguridad, se sugiere tomar las más elementales medidas de protección y seguridad durante su uso y manejo.

