

AGRODISER AGRO-MOL

FICHA TÉCNICA

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

PRODUCTO: AGRODISER AGRO MOL® - Fertilizante foliar liquido

I. INGREDIENTES ACTIVOS:

•	Aminoácidos libres	2.0 %
•	Carbono orgánico	20 %
•	Nitrógeno total	2.0 %
•	Potasio K20	2.3 %
•	Cobre	1.0 %
•	Ácidos carboxílicos	2.0 %
•	Solventes c.s.p.	1 L

II. CARACTERÍSTICAS: Físico – Químicas

•	Estado físico	Liquido
•	Color	Cafe
•	Olor	Acaramelado
•	Densidad	1.4 +/- 0.2
•	PH	5.5 +/- 0.1
•	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.



IV. MODO DE ACCION

AGRODISER AGRO MOL® es un fertilizante foliar liquido concentrado con un contenido en carbono y aminoácidos, balanceado más microelementos que ayuden a mejorar el proceso de fotosíntesis y la calidad final de los productos a cosecha, pues induce y estimula la multiplicación de las raíces y formación de los órganos de la planta, hoja, tallo, florales y fruteros; asegurando un desarrollo adecuado del cultivo.

Además, **AGRODISER AGRO MOL**® viene acompañado de microelementos, los mismos que proporcionan a los cultivos en general loa elementos necesarios para su normal desarrollo, corrigiendo deficiencias de los mismos.

V. RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	EN 200 LITROS DE AGUA	EPOCA Y NUMERO DE APLICACIÓN
Papa	1 a 2 L	1° A los 15 días de la siembra y durante todo el periodo vegetativo de la planta, desarrollo estoloneo y tuberización.
Algodón	1 a 2 L	1° A los 15 días de la siembra y durante todo el periodo vegetativo de la planta, desarrollo floración y desarrollo de la bellota.
Tomate, Ají, pimiento, Paprika, Alcachofa, Esparrago	1 a 2 L	1° A los 15 días de la siembra y durante todo el periodo vegetativo de la planta, desarrollo, floración, y desarrollo de fruto.
Fríjol, Vainita, Arveja+Pallar, Garbanzo.	1 a 2 L	1° A los 15 días de la siembra y durante todo el periodo vegetativo de la planta, desarrollo, floración, y desarrollo de fruto.
Zapallo, Sandía, Pepinillo, Zapallo italiano.	1 a 2 L	1° A los 15 días de la siembra y durante todo el periodo vegetativo de la planta, desarrollo,



		floración, y desarrollo de fruto.
Apio, Poro, Nabo, Ajo, Cebolla.	1 a 2 L	1° A los 15 días de la siembra y durante todo el periodo vegetativo de la planta, desarrollo, formación de bulbos.

VI. MOMENTO DE APLICACIÓN

AGRODISER AGRO MOL ® se recomienda aplicarlo en un primer momento al inicio del desarrollo del cultivo, en la floración y aplicación inmediatamente después del cuajado de los frutos y/o formación de éstos.

VII. COMPATIBILIDAD

AGRODISER AGRO MOL® 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

AGRODISER AGRO MOL® 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.

Telefax: 054-774132



