



<b>NOMBRE</b>	<b>Microquel® Molibdeno</b>		
<b>INGREDIENTE ACTIVO</b>	Molibdeno		
<b>FORMULACION</b>	Concentrado Soluble (SL)		
<b>COMPOSICION</b>	Molibdeno (Mo)	% p/v 7,00	% p/p 6,03

## PRINCIPALES CARACTERISTICAS

**Microquel Molibdeno** es un fertilizante líquido de uso foliar, de rápida asimilación para corregir deficiencias de molibdeno. Su formulación contiene ácidos carboxílicos, que facilitan su absorción en la planta. Se recomienda aplicar en caso de deficiencia de molibdeno. Su uso temprano en la temporada favorece la síntesis de aminoácidos, activando la función de la enzima nitrato reductasa, que reduce la acumulación de nitratos en los tejidos vegetales y promueve una mayor fertilidad de las flores. Su aplicación en post cosecha ayuda a uniformar y acelerar la lignificación de los tejidos y favorece la entrada en receso de los árboles.

## RECOMENDACIONES DE USO TEMPRANO EN LA TEMPORADA:

Cultivo	Dosis	Observaciones
Frutales de hoja caduca Vides	0,4 - 1 L/ha	A inicio de temporada, realizar aplicaciones tempranas, cada 10 a 15 días. En caso de ser necesario, repetir la aplicación, una o dos veces, durante la temporada.
Arándano Frambueso Frutilla	0,35 - 0,5 L/ha	A inicio de temporada, realizar aplicaciones tempranas, cada 10 a 15 días. En caso de ser necesario, repetir la aplicación, una o dos veces, durante la temporada.
Cítricos Olivo	0,35 - 0,6 L/ha	Realizar 2 a 3 aplicaciones, dependiendo del estado vegetativo de las plantas, antes y después de la floración y en crecimiento de frutos.
Cultivos Hortalizas	0,3 - 0,5 L/ha	Aplicar antes de floración y en caso de carencia de molibdeno.

## RECOMENDACIONES DE USO EN POSTCOSECHA/OTOÑO:

Cultivo	Dosis	Observaciones
Cerezo	0,6 - 1,5 L/ha	Aplicar cuando la temperatura comience a disminuir y se acorte el fotoperíodo o cuando se den las primeras señales de freno de actividad.
Arándano	0,35 - 0,5 L/ha	Aplicar cuando la temperatura comience a disminuir y se acorte el fotoperíodo o cuando se den las primeras señales de freno de actividad.
Avellano europeo	0,4 - 0,6 L/ha	Aplicar después de la cosecha para inducir receso invernal y aumentar las reservas.
Plantaciones nuevas Viveros	10 - 15 cc/100 L de agua	Aplicar cuando la temperatura comience a disminuir y se acorte el fotoperíodo o cuando se den las primeras señales de freno de actividad

## PRECAUCIONES E INSTRUCCIONES DE USO

- No aplicar en frutales o cultivos bajo condiciones de estrés.
- Asegurar un buen cubrimiento.

## FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en las dosis recomendadas.

## COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los fitosanitarios de uso común. Sin embargo, se recomienda realizar pruebas de compatibilidad a pequeña escala para observar los aspectos físicos de la mezcla.

® marca registrada Agrospec S.A.