

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

COMPOSICIÓN	
Molibdato de amonio tetrahidratado	99.4%
Molibdeno (Mo)	54% mín.
Nitrógeno (NH ₄)	8% mín.
Sodio y Potasio (Na + K)	0.02% máx.
APARIENCIA	Polvo blanco - cristales blancos

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

MOLIZAN es utilizado en la agricultura como fuente y suplemento de molibdeno, en forma de sal inorgánica no inflamable, y nitrógeno para los cultivos, necesario principalmente para suelos ácidos y/o deficientes en estos elementos.

MOLIZAN ayuda en la síntesis y activación de la enzima nitrato reductasa, que tiene la función de transformar los iones nitrato a iones amonio, a la fijación simbiótica de nitrógeno por parte de las bacterias fijadoras de nitrógeno presentes en los nódulos de las leguminosas y para la conversión de fósforo inorgánico a formas orgánicas en la planta para que pueda ser asimilado, corrigiendo las deficiencias nutricionales.



Disponible en Google Play y App Store.

Descarga nuestra app **ARISagro**
Productos, novedades, casos de éxito y más

Síguenos como ARISagro en:   www.aris.com.pe

Lote N°:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:
Contenido Neto:



Alta Concentración
Mo
54% Min
Calidad Garantizada

Mo

MOLIZAN
MOLIBDENO

FERTILIZANTE PARA FERTIRRIEGO

Regula el crecimiento vegetativo excesivo
Favorece la concentración de clorofila y estructura de cloroplastos
Ayuda a la translocación de azúcares y carbohidratos a los órganos de reserva

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO EN PERÚ POR:
ARIS
INDUSTRIAL

APLICACIONES

Se debe realizar la dosificación de acuerdo a las necesidades de las plantas para no producir daños al cultivo.

Las necesidades de las plantas con respecto a este elemento son mínimas, perteneciendo al grupo de microelementos y oligoelementos, hay que tener precaución en sus aplicaciones ya que puede ser tóxico aun en concentraciones muy pequeñas.

MOLIZAN puede ser usado a través del sistema de riego o en aplicación foliar.

Se recomienda aplicar **MOLIZAN** en concentraciones de 0.5 a 1 ppm.

- **Mantenimiento:** 1 - 2 veces por semana
- **Corrección:** 4 - 5 veces por semana hasta lograr los niveles deseados

COMPATIBILIDAD

No se ha reportado incompatibilidad con agroquímicos. Se recomienda realizar una prueba antes de mezclar y consultar al personal técnicamente autorizado.

Fitotoxicidad: No es fitotóxico si se aplica en las dosis y condiciones recomendadas.

PRIMEROS AUXILIOS

Si el producto fuera ingerido, beber abundante agua e inducir al vómito. En caso de contacto con la piel, lavar completamente las áreas afectadas con agua y jabón; los ojos deben ser lavados con abundante agua fresca por lo menos unos 10 a 15 minutos, mientras se obtiene asistencia médica.

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAJE

MOLIZAN no es considerado peligroso, se recomienda seguir las precauciones normales en el uso de fertilizantes.

Manipulación: Durante su manipulación, evitar el contacto con los ojos, piel y ropa; usar guantes de jebe, lavar las partes del cuerpo que estuvieran expuestas al producto y cambiarse de ropa. No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.

Almacenaje: Mantener fuera del alcance de los niños y de personas inexpertas. No exponga el producto al sol ni a temperaturas extremas.

Mantenga el producto en su envase original, etiquetado y herméticamente cerrado, en un lugar fresco y ventilado. No verter los restos del producto a cauces de agua, se recomienda enjuagar el envase y agregar a la preparación por aplicar. No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas ni forrajes.

AGITAR ANTES DE USAR EL PRODUCTO

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO EN PERÚ POR: **ARIS INDUSTRIAL S.A.**
Av. Industrial 491 Lima - Perú | Telf.: (01) 336 5428
RUC: 20100257298 | vquimicos@aris.com.pe | www.aris.com.pe
FORMULADO EN RPC POR: SJZ CHEM-PHARM CO., LTD.

