

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
Disponible en el 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:



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

ALTA CONCENTRACION
Mo
54% Min
CALIDAD GARANTIZADA

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.

