

ASALT

MEJORADOR
DE SUELO

FICHA TÉCNICA

Calcio (CaO)	220 g/L
Azufre (S)	4 g/L
Ácidos fúlvicos	130 g/L
Nitrógeno (N)	55 g/L
Formulación	Concentrado Soluble (SL)
Formulador	Aris Industrial S.A.
Procedencia	Perú

BENEFICIOS

- Corrige problemas en suelos salinos, sódicos y salino-sódicos.
- Puede aplicarse vía sistema de riego o drench.
- Estimula el crecimiento radicular.
- Cultivos más vigorosos y facilidad de manejo.

APLICACIONES

La aplicación de **ASALT** puede realizarse vía sistema de riego o vía drench (a cuello de planta). En caso la aplicación sea vía drench la dosis recomendada debe aumentarse en un 50%.

Es recomendable realizar un análisis de suelo, para determinar el Porcentaje de Sodio Intercambiable (PSI), Conductividad Eléctrica (CE), Capacidad de Intercambio Catiónico (CIC), estos parámetros permitirán calcular la dosis de **ASALT** a emplear.

Las dosis pueden variar entre 10 y 30 L/Ha en riego por goteo. Se deben tener en cuenta el contenido de sodio en el suelo y la sensibilidad de los cultivos a este elemento.

PRESENTACIONES

1L, 20L y 200 L.

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAJE



Mantener bajo llave



Mantener en lugares secos y bajo techo



No comer, beber, ni fumar



Mantener fuera del alcance de niños y animales



Hacer uso de EPP (Ver etiqueta)

Los envases de Aris Industrial S.A. serán auditados y recibidos por CAMPO LIMPIO, para mayor información contactarse con dicha organización: www.campolimpio.org.pe

Aris Industrial S.A. garantiza que al momento de emitir esta hoja técnica el producto cumple con la especificación declarada. Es responsabilidad del comprador determinar que el producto cumple con los requisitos para su uso, incluyendo mediante la realización de pruebas de aplicación, así como de tomar todas las medidas de seguridad razonables.

Fecha de emisión: 28/05/2024
Versión: 01



Imagen referencial.