

MIST S+



MIST S+® es una dispersión de nanopartículas minerales con una adecuada concentración en Azufre. La presencia de calcio mejora la absorción de nutrientes, mientras que el Azufre es constituyente estructural de compuestos orgánicos, algunos de los cuales son únicamente sintetizados por las plantas, como es el caso de los aminoácidos cisteína, cistina y metionina, requeridos para producir proteínas. También participa en la formación de clorofila y de vitaminas. Mist S+® es un verdadero potenciador del suelo, siendo de fácil y precisa aplicación.

EFFECTOS BENÉFICOS:

1. Más económico, fácil y preciso de aplicar que los sólidos, finos, granulados y laminados.
2. El MIST S+® son Azufre y Calcio de rápida disponibilidad, y de gran residualidad.
3. Especial para la adecuación de suelos muy alcalinos (elevado pH).
4. Permite la recuperación de zonas de escaso drenaje, con concentración de sales.
5. Reemplazo grandes cantidades de material a granel con solo 1,5 L por hectárea.

El resultado final es un incremento en la producción y la mejora de las características organolépticas, así como la mejora de las características del suelo.

CONTENIDO Y RIQUEZA GARANTIZADA:

Calcio (Ca): 3%
Azufre (S): 18%

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

pH: 5,6 (a 20°C)
Densidad: 1,2 a 1,4 g/cc
Reacción e índice: NEUTRO (1)

(1) El producto no es reactivo en condiciones normales de utilización, almacenamiento y transporte.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:

- Procurar un almacenaje entre 35°C y -5°C para preservar la integridad del producto.
- Guardar en lugar fresco y al abrigo de la luz solar directa.
- Evitar la formación de vapores.

VOLUMEN:

Bags in Box de 15 litros.

PACKAGING DE DESPACHO:

La presentación en Bag in Box de 15 litros, permite armar un pallet estándar de 56 unidades (840 litros), fácilmente transportable en camioneta y cuyo rendimiento permitirá cubrir hasta 280 Ha.

APLICACIÓN Y DOSIS:

Cultivos Extensivos - Industriales-Frutales.
Pulverización, Fertirriego.

Dosis: 1,5 a 3 Lts/ha por cada aplicación.

Cultivo	Aplicaciones	Litros / Ha x aplicación	Total Litros / Ha	Momento
Soja	2	1,5 a 2	3 a 4	Barbecho o siembra
Maíz	2	1,5 a 2	3 a 4	Barbecho o siembra
Trigo	2	1,5 a 2	3 a 4	Barbecho o siembra
Cebada	2	1,5 a 2	3 a 4	Barbecho o siembra
Girasol	2	1,5 a 2	3 a 4	Barbecho o siembra
Pasturas	2	1,5 a 2	3 a 4	Luego del pastoreo o corte
Arroz	2	1,5 a 2	3 a 4	Barbecho o siembra
Algodón	2	1,5 a 2	3 a 4	Barbecho o siembra
Hortícolas	2	1,5 a 2	3 a 4	Siembra

Cultivos Intensivos - Aplicación por Fertirriego:

Cultivos hortícolas en general: 2 a 5 Lts/Ha por cada aplicación, se recomiendan varias aplicaciones según producto (30 a 40 Lts/Ha por cada ciclo/cultivo).

RECOMENDACIONES DE USO:

Retirar la vejiga de la caja y proceder a su homogeneización previo a su uso. El contenido puede presentar una separación de fases, mediante la agitación vigorosa se obtiene la condición óptima de empleo.

Pulverizador: previamente limpiar bien la máquina, preparar la solución mezclando la dosis recomendada con el 50% del volumen de agua a utilizar, este proceso realizarlo con agitación continua. El volumen recomendado de agua entre 80 a 100 litros por hectárea, la presión de pulverización que no supere los 3 bar, manteniéndola en un rango entre 2 y 3 bar. Para mejor aplicación mantener la velocidad de la maquina entre 18 a 20 km/hora. Se recomienda usar pastillas de cono hueco. En el caso de recargas para continuar la actividad no dejar vaciar el tanque, mantener como mínimo 15% de su capacidad para volver hacer la mezcla del producto. Una vez terminada la aplicación se debe enjuagar el producto en la maquina con 200 litros y posteriormente proceder a realizar la limpieza habitual del equipo.

Fertirriego: se deberá preparar la solución madre mezclando la dosis recomendada con el 50% del volumen de agua a utilizar en el riego. Luego de mezclado, se agrega agitando el volumen total de agua de riego. Nota: se deberá mantenerla suspensión con agitación constante (evitar el uso de sopladores de aire). Una vez terminada la aplicación, se deberá lavar el equipo y sistema de conducción con agua limpia.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

Se advierte que la empresa garantiza el contenido y riquezas declaradas en la etiqueta, sin embargo, en su utilización pueden intervenir factores que escapan a nuestro control como son la preparación de mezclas, la aplicación, la climatología, entre otros. El usuario será responsable de los daños causados al cultivo, al suelo o al aplicador, por inobservancia total o parcial de la información explicada en esta etiqueta. Utilizar sólo en caso de reconocida necesidad, sin sobrepasar las dosis recomendadas. Se recomienda su aplicación bajo asesoramiento técnico agronómico.