

Nombre Comercial:✦ **Sulfa Max®****Detalle del producto:**

Sulfa Max es un activador fisiológico, penetrante Y secuestrante. Sulfa Max es una formulación de Sulfato de Amonio líquido (40%) recomendado para acompañar herbicidas por su acción activadora.

Propiedades:

- Activador.
- Potenciador.
- Secuestrante de cationes.
- Mejora las condiciones de absorción.
- Mejora la performance de los herbicidas.

Importante:

Sulfa Max compete con los cationes antagonistas (presentes en el agua) por el sitio de unión a los herbicidas, permitiendo que expresen su poder de acción favoreciendo la translocación de los mismos.

Sulfa Max aporta nitrógeno y azufre, elementos de gran importancia para la formación de estructuras esenciales en la planta.

| COMPOSICIÓN | P/P | P/V |
|-------------------|------|--------|
| Azufre de Sulfato | 10% | 12% |
| Nitrógeno | 8.7% | 10.44% |

Modo de uso:

- Agregar agua al tanque del equipo pulverizador hasta completar las $\frac{3}{4}$ partes de su volumen.
- Incorporar Sulfa Max.
- Adicionar los agroquímicos a pulverizar.
- Completar el volumen de agua en el tanque del equipo pulverizador.

Dosis:

2% - 3% del caldo de pulverización.

| CULTIVO | DOSIS | MOMENTO DE APLICACIÓN |
|------------|----------------|--|
| Cereales | 100-300 lts/ha | Simultaneo con la siembra |
| Frutales | 400-500 lts/ha | Al iniciar el movimiento vegetativo |
| Hortalizas | 300-500 lts/ha | De hoja y de tubérculo: 1/2 antes de la siembra o plantación; 3 a 5 semanas después; 3 a 5 semanas siguientes. |
| | 300-800 lts/ha | De hoja y de fruta: 1/2 antes de la siembra o plantación; resto en 1 o 2 veces, cada 3-5 semanas. |
| Vid | 300-500 lts/ha | Al iniciar el movimiento vegetativo. |

Presentación:

Bag in box por 5 Litros.