

Descripción:

SILIZEO-K es un fertilizante al suelo con alto contenido de Silicio el cual es disponible como Ácido Monosilícico (SiO_4). El Potasio es fundamental para el llenado de frutos, granos y la regulación hídrica de la planta.

Beneficios:

Fortalece los tejidos celulares de la planta.

Promueve la liberación del fósforo fijado en el suelo, promoviendo el desarrollo radicular.

Nutrientes:

| | |
|-----|----------------------------------|
| 3% | Potasio (K_2O) |
| 35% | Silicio (Si) |

Características físicas y químicas:

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Fórmula del fertilizante | $3\%\text{K}_2\text{O}+35\%\text{Si}$ |
| Tipo de fertilizante: | Mezcla física. |
| Color y forma: | Gránulos de color beige a café. |
| Uso: | Fertilizante agrícola al suelo. |

Recomendaciones de uso

Recomendado en etapas tempranas o establecimiento del cultivo.

Dosis recomendada: 100-150 kg/ha o 157-235 lb/mz

Se recomienda realizar una mezcla previa a la aplicación para verificar compatibilidades.

Manejo y almacenamiento:

Almacenar en áreas ventiladas, lejos del calor y fuentes de ignición. Evitar el contacto con la humedad.