



# SUSTENTO®

## :.11-8-6

### INFORMACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

**SUSTENTO 11-8-6** es un excelente nutriente foliar que contiene en su composición macroelementos como Nitrógeno, Fósforo y Potasio, más elementos menores y vitamina B1, necesarios para una buena y adecuada fertilización foliar.

**Uso:** Aportador de nutrientes de alta asimilación para uso foliar.

### COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Nitrógeno (N)	11.0 g/L
Fosforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	8.0 g/L
Potasio (K <sub>2</sub> O)	6.0 g/L
Hierro (Fe)	0.12 g/L
Cobre (Cu)	0.12 g/L
Zinc (Zn)	0.068 g/L
Manganeso (Mn)	0.16 g/L
Boro (B)	0.12 g/L

### PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS

**Estado:** Líquido

**Color:** Verde cristalino

**Olor:** Característico

**pH:** 6.5

**Densidad:** 1.02 g/ml a 25°C

**Solubilidad:** Total

**Inflamable:** No inflamable

**Corrosivo:** No corrosivo

### MODO DE ACCIÓN

**SUSTENTO 11-8-6** actúa en los momentos críticos del desarrollo de las plantas, corrigiendo las deficiencias y evitando caída de flores y frutos, mejora los procesos de fotosíntesis y la calidad de las cosechas.

Por su rápida asimilación a través de las hojas es usado en los periodos críticos (sequías, heladas, granizadas, etc.) recomendándose su aplicación en todos los cultivos.

### COMPATIBILIDAD

Siempre realice una prueba de compatibilidad antes de mezclarlo. No mezclar con agentes oxidantes fuertes.

Fecha de actualización: Febrero del 2026

Elaborado por el Área de Registros



## INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Se recomienda aplicar **SUSTENTO 11-8-6** en pulverizaciones foliares.

## PERIODO DE INGRESO

Se recomienda no ingresar a las áreas tratadas hasta 4 horas después de la aplicación.

## METODO DE EMPLEO

**SUSTENTO 11-8-6** está formulado para aplicarse por aspersión foliar con el volumen de agua suficiente para asegurar buen cubrimiento.

## PRESENTACIONES

Frasco x 1 L  
Galón x 4 L  
Bidón x 20 L  
Cilindro x 200 L

## RECOMENDACIONES DE USO Y DOSIS

CULTIVO	DOSIS		RECOMENDACIÓN
	L/200L	L/Ha	
Papa y Tomate	-	2.0 – 2.5	Aplicar cuando la planta alcance de 4-5 hojas a intervalos de 10 a 15 días. Mínimo de 4 a 5 aplicaciones.
Cereales	-	1.5 – 2.0	Aplicar después de la germinación.
Cítricos	0.3	-	Aplicar antes y después de la floración.
Ají pimiento, Paprika	1	-	Aplicar después del trasplante y repetir cada 15 días.
Frutales	0.5	-	Aplicar antes y después de la floración.
Cucurbitáceas	1	-	Asociado a los tratamientos de fungicidas.
Hortalizas	1	-	Aplicar de 4 a 5 veces solo o asociado con pesticidas.
Leguminosas	1	-	Asociado a los tratamientos de fungicidas para control de la roya.
Fresas	1	-	Aplicar cuando las matas alcancen de 4-5 hojas a intervalos de 10 a 15 días. Mínimo de 4 a 5 aplicaciones.
Maíz, Chala	1	-	Asociado a los tratamientos de insecticidas contra el "cogollero".
Algodón	-	2 – 4	Aplicar después de la germinación.
Alfalfa	-	2 - 4	Aplicar entre el corte y el brote.

Fecha de actualización: Febrero del 2026

Elaborado por el Área de Registros