# FICHA TECNICA VITAL-W

#### **DATOS DE LA EMPRESA**

Empresa Comercializadora: FARMAGRO S.A.

#### **IDENTIDAD**

Composición	: Nitrógeno (N)	9.00 %

Fósforo (P) 9.00 % 7.00 % Potasio (K) 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)  $0.12 \, g/L$ Trazas Cobalto (Co) Molibdeno (Mo) Trazas Vitamina B1 Trazas

Formulación : Concentrado Soluble

Clase de Uso : Nutriente foliar

### **CARACTERÍSTICAS**

**Vital-W** es un excelente nutriente foliar que contiene en su composición macroelementos como Nitrógeno, Fósforo y Potasio, más elementos menores y vitamina B<sub>1</sub>, necesarios para una buena y adecuada fertilización foliar

- Mejora la calidad del caldo de pulverización.
- Mejora el crecimiento de las plantas y la formación de hojas y flores.
- Aumenta la resistencia a las enfermedades.
- Ayuda al cultivo a compensar condiciones climatológicas desfavorables, como heladas, seguía o lluvias excesivas.
- Activa la emisión de raíces.
- Además de ser un nutriente foliar es importante agregar Vital-W cuando se trabaja con aguas duras pues su acción de tampón (buffer) evita que los insecticidas, fungicidas y herbicidas sean neutralizados por el exceso de sales.

## PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

Densidad Relativa : 1200 g/L
 pH : 4-6
 Estado Físico : Líquido

Color
 Olor
 Explosividad
 Corrosividad
 No explosivo
 No corrosivo



•Estabilidad en Almacenamiento

: Es estable bajo condiciones normales de manipulación y almacenamiento por 2 años.

#### **RECOMENDACIONES DE USO**

Cultivo	Dosis	Momento de Aplicación
Algodón	2 a 4 L/ Ha	Luego de la germinación
Alfalfa	2 a 4 L/ Ha	Entre el corte y el brote
Cítricos	300 ml/100L	Antes y después de la floración
Cereales	1.5-2L/Ha	Luego de la germinación
Papa y tomate	2-2.5L/Ha	Cuando la planta alcance de 4-5 hojas a intervalos de 10 a 15 días Mínimo de 4 a 5 aplicaciones
Fresas	300 ml/100L	Cuando las matas alcance de 4-5 hojas a intervalos de 10 a 15 días. Mínimo de 4 a 5 aplicaciones
Maíz Chala	400 ml/100L	Asociado a los tratamientos de insecticidas contra el "cogollero"
Frutales		Antes y después de la floración
Leguminosas	400 ml/100L	Asociado a los tratamientos de fungicidas para control de la roya
Cucurbitáceas	400 ml/100L	Asociado a los tratamientos de fungicidas.
Hortalizas	400 ml/100L	Cuando menos 4 a 5 veces solo o asociado con pesticidas
Ají pimiento, Paprika	500 ml/100L	Después del transplante y repetir cada 15 días.

## **CONDICIONES DE APLICACIÓN**

Para pulverización con bombas de mochila aplicar **Vital-W** al 4% (400 mL x 100 litros de agua) o sea 4 cucharadas soperas por bomba de 15 litros de capacidad.

Para bombas de mochila a motor usar 6 a 8 cucharadas soperas. Para aplicaciones aéreas usar de 2 a 4 litros de **Vital-W** por hectárea y por aplicación.

#### **COMPATIBILIDAD**

**Vital-W** es compatible con fertilizantes agrícolas, fitohormonas y plaguicidas; sin embargo, se recomienda realizar pruebas a nivel de campo.

## **REINGRESO AL ÁREA TRATADA**

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

### **FITOTOXICIDAD**

**Vital-W** no es fitotoxico siguiendo las recomendaciones de la etiqueta.

## CATEGORIA TOXICOLÓGICA

Ligeramente peligroso

