



# VERNO™ FG

FERTILIZANTE DE APLICACIÓN FOLIAR  
Y TRATAMIENTO DE SEMILLA



# Lanafil

Cultivando Confianza



Registro MGAP No 925 (203/061)

Registrante: LANAFIL S.A.  
Bvar. Artigas 420 oficina 105  
Montevideo

Fabricante: NORDOX AS.  
Origen: Noruega  
Contenido neto: 10 Kg

## Generalidades

VERNO FG es un fertilizante para tratamiento de semilla y aplicación foliar, recomendado para el fortalecimiento de los cultivos. VERNO FG contiene partículas microionizadas de óxido cuproso y óxido de zinc, que se adhieren a las hojas y a la superficie de la planta y proporciona una reserva de cobre y zinc de liberación lenta, proporcionando los nutrientes a la planta cuando los necesita.

## RECOMENDACIONES DE USO

## Instrucciones de uso

### Para aplicación foliar

Mezclar siempre VERNO FG primero con agua para conseguir una correcta distribución. Llene el tanque de la pulverizadora con agua hasta la mitad. Agregar la cantidad necesaria de VERNO FG con otro producto, no mezclarlo con agroquímicos de fuerte reacción alcalina (Ej. Sulfuro de Calcio, cal, etc). Realice pruebas a baja escala antes de aplicar las mezclas. El pH recomendado para el producto está entre 5-7. Procurar que nunca sea inferior a 5, evitando sustancias acidificantes.

### Para tratamiento de semillas

Ver cuadro de recomendaciones de uso.

### Compatibilidad

VERNO FG es compatible con la mayoría de fungicidas sistémicos, insecticidas, bioestimulantes, correctores de deficiencia o fertilizantes foliares. En caso de que requiera mezclar VERNO FG con otro producto, no mezclarlo con agroquímicos de fuerte reacción alcalina (Ej. Sulfuro de Calcio, cal, etc). Realice pruebas a baja escala antes de aplicar las mezclas. El pH recomendado para el producto está entre 5-7. Procurar que nunca sea inferior a 5, evitando sustancias acidificantes. En mezcla con aminoácidos, aceites u otros productos que puedan aumentar la penetración de iones de cobre en la planta, se recomienda llevar a cabo previamente pruebas para medir posible fitotoxicidad.

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Mantener fuera del alcance de los niños y las mascotas.

Utilizar equipo de protección durante la manipulación y aplicación del producto.

En caso de contacto con los ojos y la piel, lávese inmediatamente con abundante agua y acuda a un médico.

### Instrucciones de almacenamiento:

- Mantenga el envase cerrado, en un lugar fresco y seco y en la oscuridad.
- Evitar el contacto con otros productos.
- No almacenar ni transportar con alimentos ni vestimenta.

**Nota:** El fabricante y sus distribuidores sólo responden por el contenido neto y la formulación correcta de este producto. El almacenamiento, transporte, manejo y aplicación, así como la dosificación, están fuera de nuestro control.

## Análisis mínimo (% peso/peso)

N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> (asimilable)	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> (total)	K <sub>2</sub> O
0	0	0	0

## Composición

-----	Peso/peso (%)
Cobre (Cu)	30 %
Zinc (Zn)	30%

Materias primas: Óxido cuproso / Óxido de Zn

## Tratamiento de semillas:

CULTIVO	DOSIS (Kg/100 kg de semilla)	FORMA DE APLICACIÓN
Arroz	0.1 - 0.2 (Para suelos arroceros típicos) 0.5 - 0.65 (Para suelos alcalinos)	Diluir el producto en agua (relación 1:1). Siempre agregue el producto al agua y no a la inversa para evitar la formación de grumos.

## Aplicaciones foliares

CULTIVO	DOSIS (Kg/ha)	ÉPOCA DE APLICACIÓN
Soja	0.4	2 aplicaciones entre las etapas V2 y R1
Arroz	0.3 a 0.5	Aplicaciones en macollaje e inicio de floración.
Maíz	0.25-0.5	Aplicaciones a partir de V3-V4. Hasta 500 g/ha. Concentración máxima: 5 g/L.
Trigo - Cebada	0.25-0.5	Aplicar desde macollaje hasta encañado
Canola	0.25-0.5	Aplicar cuando el cultivo presente 4 – 8 hojas
Tomate	0.3 a 0.5	4 – 5 aplicaciones en ciclo del cultivo. Diluir en agua 50 g/100 L.
Papa	0.3 a 0.5	4 – 5 aplicaciones en ciclo del cultivo. Diluir en agua 50 g/100 L.
Frutilla	0.3-0.5	Aplicaciones durante todo el ciclo del cultivo.
Cebolla	0,3 a 0,5	Etapas: en 4-5 hojas, en 8-12 hojas, y una tercera aplicación con diámetro del bulbo 3– 5 cm.

Fecha de fabricación: MAYO 2021 N° de Lote: 150521