

# **VITARIS COBRE**

BIOESTIMULANTES

**FICHA TÉCNICA** 

# **FERTILIZANTE AGRÍCOLA**

Cobre total	5.0 % p/p		
Potasio (K2O)	2.7% p/p		
Nitrógeno total	2.2 % p/p		
Formulación	Concentrado soluble (SL)		
Formulador	Aris Industrial S.A.		
Procedencia	Perú		

#### **BENEFICIOS**

- Fortalece las barreras físicas de la planta.
- Activa defensas inducidas (SAR).
- Estimula la síntesis de lignina y fitoalexinas.
- Aporta equilibrio redox y mejora la respuesta frente a estrés.
- Cumple con el reglamento UE, sobre metales pesados.



Imagen referencial.

### **APLICACIONES**

Diluir la dosis indicada en un recipiente previo con agua de pH 6, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se aplica.

CULTIVO -	DOSIS		_ Momento de aplicación
	L/Ha	L/200 L	- Momento de aplicación
Alcachofa	-	0.4 – 0.6	Iniciar las aplicaciones después del trasplante y repetir cada 15 días.
Arroz	-	0.3 – 0-7	Iniciar las aplicaciones después del trasplante y repetir cada 15 días.
Cebolla y ajo	1.5 – 2	0.5 – 0-6	Comenzar las aplicaciones en la fase inicial del cultivo, repetir en prebulbeo.
Palto, limón, mandarina y naranja	2-3	0.3 – 0-5	Iniciar las aplicaciones después de poda, repetir en brotación, floración y fructificación.
Duraznero	2	0.5 – 0-6	Aplicar después de cosecha y al inicio del brotamiento.
Tomate, ají y pimiento		0.5 - 0.6	Aplicar 25 - 30 días después de la siembra, repetir 15 a 20 días después.
Fríjol, arveja y holantao	43	0.4-0.6	Iniciar las aplicaciones 15 días después de la siembra.



# **VITARIS COBRE**

BIOESTIMULANTES

**FICHA TÉCNICA** 

# **FERTILIZANTE AGRÍCOLA**

CULTIVO	DC	SIS	– Momento de aplicación
	L/Ha	L/200 L	
Papa	-	0.5 – 0.7	Aplicar 20 días después de la siembra y antes del aporque.
Vid	1.5 – 2	0.5 - 0.6	Aplicar después de la cosecha y al inicio del brotamiento.
Banano	-	0.8	Iniciar las aplicaciones después del brotamiento.
Café y cacao	-	0.5 - 0.6	Aplicar durante el brotamiento y desarrollo del fruto.
Arándano	1.5 – 2	0.5 – 0.8	Aplicar después de la poda, en etapa de floración y desarrollo de los frutos.
Limón tahiti	2-3	0.4 – 0.6	Iniciar las aplicaciones después de la poda, repetir en brotación, floración y fructificación.

## **PRESENTACIONES**

1L y 20L.

#### CONDICIONES DE USO Y ALMACENAJE



Mantener bajo llave



secos y bajo techo



No comer, beber, ni fumar



alcance de niños y animales



Hacer uso de EPF (Ver etiqueta)

Los envases de Aris Industrial S.A. serán auditados y recibidos por CAMPO LIMPIO, para mayor información contactarse con dicha organización: <a href="https://www.campolimpio.org.pe">www.campolimpio.org.pe</a>

Aris Industrial S.A. garantiza que al momento de emitir esta hoja técnica el producto cumple con la especificación declarada. Es responsabilidad del comprador determinar que el producto cumple con los requisitos para su uso, incluyendo mediante la realización de pruebas de aplicación, así como de tomar todas las medidas de seguridad razonables.

Fecha de emisión: 19/06/2025 | Fecha de revisión: 04/07/2025 Versión: 01