

## COMPOSICIÓN GARANTIZADA

COMPOSICIÓN	
Zinc (Zn)	700 g/L
<b>FORMULACIÓN</b>	Suspensión concentrada (SC)
<b>FORMULADOR</b>	Aris Industrial S.A.
<b>PROCEDENCIA</b>	Perú

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

**FLUX Zn** es una suspensión concentrada exenta de nitratos y cloruros, diseñado para ser utilizado vía foliar. Su uso está recomendado para prevenir y corregir de forma eficiente y rápida los estados de déficit de zinc, ocasionado por los cambios en los niveles de este elemento en el sustrato o defectos en el metabolismo del mismo.

Los aditivos de **FLUX Zn** facilitan que tenga una cobertura uniforme y bien distribuida sobre la superficie de las hojas al momento de la aplicación, a fin de garantizar la mayor eficacia de este producto.

Se recomienda aplicar **FLUX Zn** durante la brotación del cultivo y en la etapa de desarrollo vegetativo. El zinc es requerido para el crecimiento generativo, la viabilidad del polen es altamente dependiente de un adecuado suplemento de este nutriente. Además participa como factor en la producción de auxinas, lo cual favorece el cuajado y llenado de los frutos.

**FLUX Zn** puede ser utilizado independientemente de las condiciones climáticas y no causa daños en los equipos de pulverización.

## APLICACIONES

Se recomienda emplear el producto con un volumen de preparado suficiente para garantizar la cobertura óptima de las hojas y en una dilución de hasta 2 L de **FLUX Zn** por cada cilindro de 200 L como máximo.

CULTIVO	DOSIS		MOMENTO DE APLICACIÓN
	L/200L	L/ha	
Manzano y peral	0.25 - 0.30	-	Realizar 1 aplicación al inicio de brotación. Realizar de 2 a 4 aplicaciones cada 10 días después de la caída de pétalos. Detener un mes antes de la cosecha.
Durazno, nectarín, ciruelo y cerezo	0.25 - 0.30	-	
Vid	-	1 - 2	Realizar de 1 a 2 aplicaciones con brote de 10cm, distanciadas 10 días entre ellas. Realizar de 1 a 2 aplicaciones post cuajado, distanciadas 7 días entre ellas.
Fresa	0.25 - 0.30	0.5 - 1	Realizar 1 aplicación 15 días después del trasplante. Realizar de 3 a 4 aplicaciones desde la aparición del botón floral verde hasta la producción de fruta. No aplicar durante la floración.

Lote N°:  
Fecha de Formulación:  
Fecha de Vencimiento:  
Contenido Neto:



**contiene**  
**AMINOÁCIDOS**



**Zn**

**FOLIAR ALTAMENTE CONCENTRADO**

DE NITRATOS

**LIBRE**

DE CLORUROS

MAJOR CONCENTRACION

**70%**

MAJOR CONCENTRACION

FORMULADO Y DISTRIBUIDO EN PERÚ POR:



## APLICACIONES

CULTIVO	DOSIS		MOMENTO DE APLICACIÓN
	L/200L	L/ha	
Pimiento y tomate	0.30 - 0.35	-	Realizar 1 a 2 aplicaciones con 6 hojas verdaderas, distanciadas 10 días entre ellas. Realizar 1 aplicación en post cuaja de cada piso floral.
Cebolla y ajo	0.25 - 0.30	-	Iniciar las aplicaciones 10 días después del trasplante y repetir cada 15 días.
Palto	-	1 - 2	2 aplicaciones en brotación y 2 posteriores al cuajado.

Para el caso de mezclas con productos agroquímicos que son afectados por la hidrólisis alcalina, se sugiere adicionar **PANTERA pH** (de acuerdo al color indicador) hasta alcanzar el pH deseado.

**Compatibilidad y fitotoxicidad:** **FLUX Zn** es compatible con la mayoría de los fertilizantes y productos fitosanitarios normalmente utilizados, excepto con los de marcada reacción alcalina. Se recomienda realizar una prueba antes de mezclar y consultar a personal técnicamente autorizado.

No se han reportado problemas de fitotoxicidad a la dosis recomendadas.

## PRIMEROS AUXILIOS

Si el producto fuera ingerido, beber abundante agua e inducir al vómito. En caso de contacto con la piel, lavar completamente las áreas afectadas con agua y jabón; los ojos deben ser lavados con abundante agua fresca por lo menos unos 10 a 15 minutos, mientras se obtiene asistencia médica.

## CONDICIONES DE USO Y ALMACENAJE

Si bien **FLUX Zn** es un producto de baja toxicidad, se recomienda seguir las precauciones normales en el uso de plaguicidas, en especial las descritas para los pesticidas que se aplican en la mezcla.

**Almacenaje:** Mantener fuera del alcance de los niños y de personas inexpertas. No exponga el producto al sol ni a temperaturas extremas.

Mantenga el producto en su envase original, etiquetado y herméticamente cerrado, en un lugar fresco y ventilado. No verter los restos del producto a cauces de agua, se recomienda enjuagar el envase y agregar a la preparación por aplicar. No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas ni forrajes.

## AGITAR ANTES DE USAR EL PRODUCTO

**FORMULADO Y DISTRIBUIDO EN PERÚ POR:**

**ARIS INDUSTRIAL S.A.**

Av. Industrial 491 Lima - Perú | Telf.: (01) 336 5428

RUC: 20100257298 | vquimicos@aris.com.pe | www.aris.com.pe

