

FLUX Mg

FERTILIZANTE
FOLIAR CONCENTRADO

FICHA TÉCNICA

Magnesio (MgO)	460 g/L
Formulación	Suspensión Concentrada (SC)
Formulador	Aris Industrial S.A.
Procedencia	Perú

BENEFICIOS

- Proporciona cobertura uniforme sobre la superficie de la hoja.
- Estimula Asegura la producción de clorofila.
- Previene y corrige deficiencias.
- Baja dosis por hectárea.

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 Mg** por cada cilindro de 200 L como máximo.

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 un pH neutro o ligeramente ácido.



Imagen referencial.

CULTIVO	DOSIS		Momento de aplicación
	(L/200L)	(L/ Ha)	
Manzano y peral Durazno, nectarín, ciruelos y cerezos	0.25 - 0.30	-	Realizar de 2 a 4 aplicaciones cada 10 días después del inicio de la brotación
Vid	-	1 - 2	Realizar de 3 a 4 aplicaciones entre brote de 5 cm hasta envero.
Fresa	0.5 - 1	1 - 3	Realizar de 2 a 3 aplicaciones a lo largo de la etapa vegetativa del cultivo.
Pimientos y tomates	0.30 - 0.35	-	Iniciar aplicaciones con las primeras 6 hojas verdaderas o a los 15 días del trasplante.
Cebolla y ajo	0.25 - 0.30	-	Iniciar las aplicaciones a los 20 días del trasplante y repetir las cada 15 días hasta el inicio del bulbeo.
Palto	-	2 - 4	Realizar de 2 a 3 aplicaciones distanciadas 10 días, iniciando en la brotación.
Cítricos	-	2 - 4	Realizar de 1 a 3 aplicaciones entre el inicio de brotación y frutos cuajados de 5 cm de diámetro.

ARIS

FLUX Mg

FERTILIZANTE
FOLIAR CONCENTRADO

FICHA TÉCNICA

PRESENTACIONES

1L, 5L y 200 L.

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAJE



Mantener bajo llave

Mantener en lugares
secos y bajo techoNo comer, beber,
ni fumarMantener fuera del
alcance de niños y
animalesHacer uso de EPP
(Ver etiqueta)

Los envases de Aris Industrial S.A. serán auditados y recibidos por CAMPO LIMPIO, para mayor información contactarse con dicha organización: www.campolimpio.org.pe

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: 26/06/2024
Versión: 01

Av. Industrial 491 Lima, Perú
(511) 336 5428 A: 5517 | vquimicos@aris.com.pe | www.quimicos.aris.com.pe