

Lanafil 

OMEX 

K41

FERTILIZANTE FOLIAR de ALTA CONCENTRACIÓN
y EFICIENCIA, PARA LA CORRECCIÓN DE
CARENCIAS DE POTASIO.

Registro MGAP No 203/072

ANÁLISIS MÍNIMO (% peso/peso)

N	P ₂ O ₅ (asimilable)	P ₂ O ₅ (total)	K ₂ O
2	0	0	26

COMPOSICIÓN

	PESO/VOLUMEN (g/L)	PESO/PESO (%)
Nitrógeno (N)	30	2.0
Potasio (K ₂ O)	410	26.4
Magnesio (MgO)	25	1.6
(Magnesio (Mg))	15	1
Azufre (S)	73	4.8

pH (solución al 10%): 5.0-6.0

Densidad: 1.52 – 1.56 g/ml (a 18 °C)

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Registrante:
LANAFIL S.A.
Bvar. Artigas 420 oficina 105, Montevideo
lanafil.com
Tel: (+598) 2710 1932

Fabricante:
OMEX AGRIFLUIDS LTD.
Origen: Reino Unido



5L

K41

RECOMENDACIONES DE USO

GENERALIDADES

OMEX K41 es un fertilizante foliar con alto contenido de potasio. Este macronutriente esencial, juega un importante rol en la fotosíntesis, transporte de fotoasimilados hacia las hojas, regula la apertura estomática y mecanismos de defensa de la planta. Se recomienda aplicar el producto cuando el cultivo se encuentre en etapas de alta demanda de potasio, como el crecimiento de frutos, tubérculos y llenado de granos.

INSTRUCCIONES DE USO

Agitar bien el envase previo a su apertura. El tanque de la pulverizadora debe de ser llenado hasta la mitad de la cantidad requerida de agua. Agregar la cantidad requerida de OMEX K41 al tanque de la pulverizadora, manteniendo la agitación constante en marcha. Agregar la cantidad remanente de agua para corregir la dilución.

CULTIVO	DOSIS (L/ha)	DOSIS (cc/100 L)	OBSERVACIONES
Manzanos	3-5	300-500	2-3 aplicaciones durante crecimiento del fruto
Cítricos	3-5	300-500	2-3 aplicaciones durante crecimiento del fruto
Vinedos	3-5	300-500	2-3 aplicaciones desde cuajado hasta maduración de bayas
Olivos	3-5	300-500	2-3 aplicaciones durante la maduración de frutos
Papa	3-5	300-500	2-3 aplicaciones entre floración y formación de tubérculos
Tomate, morrón	3-5	300-500	2-3 aplicaciones desde cuajado
Frutilla	3-5	300-500	2-3 aplicaciones desde cuajado
Soja	1-2	—	1-2 aplicaciones durante el llenado de grano
Trigo, cebada	1-2	—	Aplicar cuando manifieste deficiencia o en llenado de grano
Arroz	2-3	—	Aplicar cuando manifieste deficiencia o en llenado de grano

COMPATIBILIDAD

OMEX K41 es compatible con la mayoría, pero no todos los pesticidas, reguladores de crecimiento y micronutrientes en lo que refiere a las mezclas físicas en el tanque y a efectos biológicos en el cultivo. Sin embargo, OMEX no puede aceptar la responsabilidad por pérdidas o daños, ya que no todas las combinaciones han sido chequeadas y porque la eficacia de cualquier mezcla depende, entre otros factores, del pesticida involucrado, el estado fenológico, el momento de crecimiento, el clima y los volúmenes de agua utilizados.

PRECAUCIONES

OMEX K41 se debe almacenar en condiciones de temperatura entre 5 y 40°C. Evitar temperaturas de almacenaje muy bajas. OMEX K41 es un fertilizante foliar no inflamable. Se recomienda el uso de guantes, lentes y máscaras de protección durante el manejo del producto. En condiciones de almacenaje prolongado puede ocurrir una sedimentación de partículas del nutriente. Esta situación es reversible mediante agitado. No almacenar con productos alimenticios, no reutilizar este envase, realizar triple lavado y perforado luego del vaciado. No dejar al alcance de niños o personas irresponsables, manténgase bajo llave.

PRIMEROS AUXILIOS

Provoca lesiones oculares graves. Inhalación: retirar al afectado del área contaminada y buscar atención médica. Ingestión: no provocar el vómito, acúdase inmediatamente al médico llevando la etiqueta o el envase. Contacto con la piel: lavar inmediatamente con abundante agua y jabón durante por lo menos 15 minutos. Contacto con los ojos: lavar con agua limpia y abundante durante 15 minutos mínimos y buscar atención médica. Producto contiene: Potassium Sulphate

ANTIDOTO

No tiene antídoto específico.

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.

Peligro



FECHA DE FORMULACIÓN: FEB 2021

N° DE LOTE: 21-28290

PR2148