



K-Express®

FERTILIZANTE INORGÁNICO / POLVO SOLUBLE

COMPOSICIÓN GARANTIZADA	% P/P
NITRÓGENO UREICO (N)	3.0
POTASIO (K)	41.5

No. Registro: : RSCO-023/III/18

DOCUMENTO
INFORMATIVO

TITULAR DEL REGISTRO, IMPORTADOR Y
DISTRIBUIDOR:

Advan México, S.A. de C.V.
José Guadalupe Montenegro 1886
Int. 301 Col. Americana C.P. 44160
Guadalajara, Jalisco. Tels. (33) 3826 5706,
3826 5707, 3826 5709

HECHO EN ESPAÑA

“DOCUMENTO INFORMATIVO E ILUSTRATIVO, NO TIENE VALOR LEGAL”.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Lea cuidadosamente las instrucciones. Las personas que mezclen, preparen y apliquen este producto deben usar el equipo de protección personal: mascarilla contra polvos y nieblas, camisa de algodón de manga larga, lentes de seguridad, overol, botas y guantes de neopreno. Evitar exposiciones prolongadas.

- “NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTÉ UTILIZANDO ESTE PRODUCTO”.
- “NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS O ROPA”.
- “MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”.
- “LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS”.
- “NO SE INGERA Y EVITE EL CONTACTO DEL PRODUCTO CON LOS OJOS Y LA PIEL”.

“EN CASO DE PRESENTAR MOLESTIAS POR EL CONTACTO CON EL PRODUCTO, LLEVE A LA PERSONA CON EL MÉDICO”

PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de ingestión: No inducir al vómito. En el caso de que se produzca, mantener inclinada la cabeza hacia delante para evitar la aspiración. Mantener al afectado en reposo.

Buscar asistencia médica.

En caso de ser inhalado: Se trata de un producto que no contiene sustancias clasificadas como peligrosas por inhalación, sin embargo, en caso de síntomas de intoxicación sacar al afectado de la zona de exposición y proporcionarle aire fresco. Solicitar atención médica si los síntomas se agravan o persisten.

Contacto con la piel: Lavar con agua y jabón abundante.

Contacto con los ojos: Enjuagar durante al menos 15 minutos con abundante agua a temperatura ambiente.

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE

- “RESPETE LAS RECOMENDACIONES DE USO DEL PRODUCTO”.
- “MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LAS DISPOSICIONES ESTABLECIDAS EN SU LOCALIDAD”.
- “RESPETE LAS BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS”.
- “NO TIRE LOS ENVASES O EMPAQUES VACÍOS DEL PRODUCTO EN SUELOS, RÍOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA”.
- “NO VIERTA EL REMANENTE DEL PRODUCTO O AGUA DE LAVADO DEL EQUIPO DE APLICACIÓN, EN SUELOS, RÍOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA”.

- “RESPETE LA DOSIS Y ÉPOCA DE APLICACIÓN DEL PRODUCTO”.
- “PARTICULARMENTE EN SUELOS ARENOSOS O TERRENOS CERANOS A RÍOS, LAGOS O LAGUNAS O CON MANTOS DE AGUA SOMEROS. APLIQUE DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE NITRÓGENO DE SU CULTIVO Y DIVIDA EN VARIAS APLICACIONES PARA SU MÁXIMO APROVECHAMIENTO”.
- “NO APLICAR ESTE PRODUCTO ANTES DE UNA LLUVIA”.



ATENCIÓN
PROVOCA IRRITACIÓN CUTÁNEA

DOCUMENTO
INFORMATIVO

INFORMACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

K-Express® es un nutriente con un contenido máximo de potasio, elemento disponible y de rápida absorción para las plantas cultivadas. Aplicado como aporte complementario en el periodo vegetativo y en momentos concretos del ciclo, como fructificación y maduración, provoca importantes aumentos del calibre acelerando los procesos típicos de madurez: aumento de azúcares y componentes grasos e intensidad de la coloración, al tiempo que favorece un fortalecimiento general de la planta frente a las adversidades climáticas (frío y sequía) y enfermedades.

K-Express® debe ser empleado en cultivos sin carencias de magnesio y/o calcio (si las hay deben ser corregidas).

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Diluir en agua de acuerdo con las dosis recomendadas. Siempre se aplica con suficiente agua para asegurar un cubrimiento uniforme sin causar escurrimiento en las hojas.

Cultivos	Dosis y modo de empleo			
	Pulverización		Fertirrigación	
	Dosis	Momento de aplicación	Dosis	Momento de aplicación
Frutales de hueso (Nogal pecanero, Nogal, Durazno, Nectarino, Ciruelo).	200-300 g/100 L de agua	Realizar 2 aplicaciones desde endurecimiento del hueso (fruto del tamaño de una almendra) hasta 7 días antes de la recolección.	60 g/pie de árbol o base del tallo.	Desde aclareo hasta endurecimiento del hueso o fruto joven.
			100 g/pie de árbol o base del tallo.	Durante el desarrollo del fruto (desde 30 días antes de la recolección hasta finalizar la misma).
Frutales de pepita (Manzano, Peral).	200-300 g/100 L de agua	Realizar 3 aplicaciones desde inicio del crecimiento del fruto hasta 30 días antes de la recolección.	60 g/pie de árbol o base del tallo.	Desde inicio de la brotación hasta inicio de caída de pétalos.
			100 g/pie de árbol o base del tallo.	Desde la caída de pétalos hasta una semana antes de la recolección.

Cultivos	Dosis y modo de empleo			
	Pulverización		Fertirrigación	
	Dosis	Momento de aplicación	Dosis	Momento de aplicación
Cítricos (Cidro, Lima, Limón, Mandarino, Naranja, Pomelo, Tangerino, Toronjo).	200-300 g/100 L de agua	Realizar 2 aplicaciones junto con las aplicaciones de engorde, después del cuajado. Un mes antes de la fecha prevista de recolección.	50-100 g/pie de árbol o base del tallo. 150-200 g/pie de árbol o base del tallo.	Árboles jóvenes. Árboles adultos. Repartir la dosis en uno o dos riegos semanales durante 30-40 días antes de recolección, comenzando por las dosis más bajas y aumentando paulatinamente a medida que se acerca la fecha de recolección, reservando las dosis más altas para emplear en las 3 semanas anteriores a la recolección.
Berenjena, Chile jalapeño, Okra, Pimiento, Tabaco, Tomate, Tomate de cáscara.	1 – 3 kg/ha	Realizar 4 aplicaciones, se empezarán una semana antes de la recolección, repitiéndose cuantas veces se considere necesario forzar la maduración.	3 - 5 kg/ha	Comenzar las aplicaciones 1-2 semanas antes de la fecha del inicio del corte que se pretende forzar, repitiendo las aplicaciones cada 5-10 días.
Melón, Sandía.	1 – 3 kg/ha	Realizar 3 aplicaciones: La 1a durante la floración, la 2a una semana antes del primer corte, la 3a 10 días después.	3 - 5 kg/ha	Empezando a aplicar cuando los primeros frutos hayan alcanzado el tamaño final. Realizar de 2 a 3 aplicaciones.
Calabacita, Calabaza, Chayote, Pepino, Pepinillo.	1 – 3 kg/ha	Comenzar las aplicaciones 2-3 semanas antes de la fecha de recolección.	3 - 5 kg/ha	Empezando a aplicar cuando los primeros frutos hayan alcanzado el tamaño final. Realizar de 1 a 2 aplicaciones.
Vid	200-300 g/100 L de agua	1a aplicación: Al envero. 2a aplicación: 20 días después del primero. 3a aplicación: 3 semanas antes de recolección.	100 g parras/cepa	Aplicar repartiendo durante el periodo de envero-maduración.

Cultivos	Dosis y modo de empleo			
	Pulverización		Fertirrigación	
	Dosis	Momento de aplicación	Dosis	Momento de aplicación
Fresa, Arándano, Grosella, Frambuesa, Zarzamora.	1 – 3 kg/ha	Comenzar las aplicaciones 2-3 semanas antes de la fecha de recolección.	3 - 5 kg/ha	Empezando a aplicar cuando los primeros frutos hayan alcanzado el tamaño final. Realizar de 2 a 3 aplicaciones.
Lechuga, Acelga, Espinaca, Cebolla.	1 – 3 kg/ha	1a aplicación: 25 días después del transplante. 2a aplicación: 7 días después del cierre del cogollo.	3 - 5 kg/ha	1a aplicación: 25 días después del transplante. 2a aplicación: 7 días después del cierre del cogollo.
Betabel	1 – 3 kg/ha	Realizar 2 aplicaciones al inicio del engorde de la raíz.		
Papa, Camote.	1 – 3 kg/ha	Realizar 2-3 aplicaciones al inicio de la formación de tubérculos y repetir cada 2-3 semanas.	10 - 20 kg/ha	Aplicar 3-4 semanas antes de recolección.
Arroz, Sorgo, Maíz y Trigo.	2 kg/ha	Realizar 1-2 aplicaciones al 50% de espigado. Al llenado del grano.		
Soya, Frijol y Garbanzo.	2 kg/ha	Realizar 1-2 aplicaciones al 50% de floración. Al llenado del grano.	3 g/m ²	Aplicar 1-2 semanas antes del corte o salida de la planta del invernadero.
Ornamentales	200-300 g/100 L de agua	Realizar 2-3 aplicaciones cuando el estado vegetativo así lo aconseje.	3 g/m ²	Aplicar 1-2 semanas antes del corte o salida de la planta del invernadero.

Cultivos	Dosis y modo de empleo			
	Pulverización		Fertirrigación	
	Dosis	Momento de aplicación	Dosis	Momento de aplicación
Agave, Algodón.	1 – 3 kg/ha	Realizar 2-3 aplicaciones durante el ciclo del cultivo.		
Banano	1 – 3 kg/ha	Realizar 2-3 aplicaciones durante el ciclo del cultivo.		

AVISO DE GARANTÍA: La Compañía fabricante y el registrante, así como el distribuidor garantizan el contenido de este envase, siempre que se encuentre en su envase original bien cerrado y con el sello de garantía inalterado. Debido a esto nos vemos imposibilitados de controlar aspectos importantes en el transporte, almacenamiento y uso de este producto, no asumimos responsabilidad por posibles daños por ellos. Sólo garantizamos el contenido inalterable del producto y el uso recomendado de acuerdo a lo estipulado en la etiqueta. El consumidor adquiere el producto con pleno conocimiento de ello.

DOCUMENTO INFORMATIVO