FICHA TÉCNICA







FERTILIZANTE LÍQUIDO

INGREDIENTE ACTIVO	% P/P	% PV
Nitrógeno total (N)	2.00	3.06
Potasio (K2O)	26.40	40.39
Magnesio (MgO)	1.60	2.44
Azufre elemental (S)	4.80	7.34

RSCO-512/X/23

K Frut® es un fertilizante líquido totalmente soluble en agua que contiene Potasio, Magnesio y Azufre, complementado con Nitrógeno.

El potasio es un macro nutriente que los cultivos necesitan en grandes cantidades para un desarrollo normal. Tiene diversas funciones en la planta, tal como intervenir en la fotosíntesis, además del trasporte de azúcares en la misma. K Frut® se formula también con Magnesio y Azufre buscando aportar estos elementos y disminuir el desbalance nutricional.

K Frut® tiene un rango de pH entre 5.0 y 6.0 al 10 % de solución. Densidad de 1.52-1.56 @ 18 °C

RECOMENDACIÓN DE APLICACIÓN

CULTIVOS	DOSIS		PROGRAMA DE APLICACIONES	
	(L/Ha)	mL /100 L DE AGUA		
Aguacate	3.0-5.0	300-500	Realizar múltiples aplicaciones hasta 30 días antes de la cosecha.	
Arándano	1.0-1.5	150-200	Desde el comienzo del estado vegetativo hasta la floración.	
Cucurbitáceas (melón, sandia, pepino, etc.)	3.0-5.0	300-500	Desde el comienzo de la floración hasta el desarrollo del fruto.	
Frambuesa y Zarzamora	1.0-2.0	150-200	Desde el comienzo del estado vegetativo hasta la floración.	
Fresa	1.0-2.0	150-200	Desde el comienzo del estado vegetativo hasta la floración.	
Papa	3.0-5.0	300-500	De 2 a 3 aplicaciones durante el estado de desarrollo del cultivo hasta la formación de tubérculos.	
Pimiento, Tomate	3.0-5.0	300-500	De 2 a 3 aplicaciones, desde el comienzo del cuajado de fruto hasta el cambio de color.	
Plátano	1.5-2.0	200-300	Desde la formación de brotes hasta el desarrollo de frutos.	
Uva de mesa	3.0-5.0	300-500	2-3 aplicaciones desde la floración hasta la maduración.	





METODO PARA PREPARAR Y APLICAR K-FRUT

Colóquese su equipo de protección personal. Agite bien antes de abrir el envase. El envase debe abrirse en el lugar de la aplicación, quite con las manos la rosca de seguridad o sello de garantía, en caso de que se requiera medir cantidad de producto menor a la presentación de 1L, se recomienda medir la dosis de aplicación con algún instrumento graduado (probeta). Calibre siempre su equipo de aplicación. El tanque de aspersión debe estar lleno a la mitad del volumen de agua a utilizar. Mida la cantidad de K Frut que aplicará y agréguela al tanque manteniendo agitación constante. Complete con la cantidad de agua necesaria.

K Frut® es un producto de aplicación al follaje.

COMPATIBILIDAD

K Frut[®] es compatible con la mayoría de los agroquímicos de uso común, reguladores de crecimiento y micronutrientes, sin embargo, se recomienda hacer una prueba de compatibilidad. Considere que la eficacia de una mezcla depende, entre otros factores, del plaguicida en cuestión, las condiciones del cultivo, el estado de desarrollo, el clima y el volumen de agua utilizado.

K Frut®no es fito tóxico, aplicado en los cultivos indicados y a las dosis recomendadas en esta etiqueta.

MEDIDAS PARA PROTECCION AL AMBIENTE

- RESPETE LAS RECOMENDACIONES DE USO DEL PRODUCTO.
- MANEJE EL ENVASE VACIO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LAS DISPOSICIONES ESTABLE-CIDAS EN SU LOCALIDAD.
- RESPETE LAS BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS
- NO TIRE LOS ENVASES O EMPAQUES VACIOS 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 LAS DOSIS Y ÉPOCA DE APLICACIÓN DEL PRODUCTO.

K Frut® se envasa en presentaciones de 1, 5, 10 o 20 L.

PARA MAYOR INFORMACIÓN CONSULTE A SU INGENIERO AGRÓNOMO ASESOR.

NAYCHEM MEXICANA, S.A. de C.V. solamente se responsabiliza de la formulación correcta y el contenido neto del producto. Dado que el manejo, transporte, almacenaje, dosificación y aplicación de los productos, están fuera de nuestro control, NAYCHEM MEXICANA, S.A. de C.V. no se hace responsable del uso y resultado de los mismos.

