



FICHA TÉCNICA

TUR-BIO2-TDS 2022

LIVA'S® POTAS30

ASEGURA EL CRECIMIENTO RÁPIDO Y REGULAR DE LAS PLANTAS CON POTASIO

1.Elemento

	p/v
Materia Orgánica Total	16
Potasio (K2O)	45
Aminoácidos totales	8

2. DESCRIPCIÓN:

LIVA'S®POTAS30 es un fertilizante fluido con alto contenido en potasio que se puede aplicar a través del suelo y, si es necesario, a través de las hojas mediante cualquier tipo de sistema de riego a presión. No contiene cloro.

3. VENTAJAS

LIVA'S®POTAS30 favorece el crecimiento y la maduración. Incide favorablemente en la transferencia de los efectos de la fotosíntesis al fruto. Reduce la decoloración asociada con la falta de iluminación. Promueve los valores de calidad de la fruta y realza el atractivo.

Las plantas aplicadas con **LIVA'S®POTAS30** se vuelven más fuertes y resistentes a las inclemencias del tiempo y la sequía. Ayuda a mantener especialmente el equilibrio hídrico en la planta.

Gracias al contenido especial de **LIVA'S®POTAS30**, se evita la retención de minerales arcillosos en el suelo y se aumenta su efecto. Facilita la absorción de nutrientes en la zona radicular.

4. LUGAR DE APLICACIÓN ; TIEMPO Y DOSIS

Especies de plantas	con 100 litros de agua (Aplicación foliar)	Goteo, Riego por aspersión Aplicación	Frecuencia de aplicación	Tiempo de aplicación
Tomate, pimiento, pepino, berenjena, melón, sandía, calabacín, judía, guisante, lechuga, fresa, espinaca	200 – 300 cc/ decar	1 – 2 liter/ decare	A intervalos de 10 a 12 días	Comenzó con el primer cuajado.
Todas las plantas de cereales, arroz con cáscara, maíz, girasol, algodón, maní, cultivos forrajeros, tabaco	200 – 250 cc/ decar		A intervalos de 2 semanas	Se aplica después del período en que las plantas crecen de 7 a 12 hojas.
Frutas cítricas; naranja, limón, mandarina, pomelo, etc.	250 – 350 cc/ decar	1 – 3 liter / decare	A intervalos de 2 semanas	Se aplica sobre el cuajado de los primeros frutos.

TURKFER TARIM DIS TIC.VE SAN.AS.

TR VAT NO:8710523318-KURUMLAR V.D.

MERSIS NO: 5343411982846604

ANTALYA CHAMBER OF COMMERCE NO: 72183



FICHA TÉCNICA

TUR-BIO2-TDS 2022

Plátano, manzana, cereza, melocotón, albaricoque, kiwi, granada, ciruela, membrillo, nuez, almendra, pera, membrillo, aceituna, avellana	250 – 300 cc/ decar	1 – 3 liter / decare	A intervalos de 10 días	Se aplica sobre la formación de frutos y desde el momento en que las semillas comienzan a endurecerse.
Viñedo	200 – 300 cc/ decar	1 – 2 liter / decare	A intervalos de 10 días	Se puede aplicar en el cuajado, cuando los granos son del tamaño de un guisante y al comienzo de la coloración..
Cebolla, patata, remolacha azucarera, ajo, zanahoria, apio	250 – 300 cc/ decar	1 – 2 liter / decare	A intervalos de 10-12 días	Cuando los tubérculos y bulbos comienzan a hincharse (cuando tienen el tamaño de un frijol)

LIVA'S® POTAS30 Se puede aplicar mediante cualquier tipo de sistema de riego a presión.

OBSERVE LOS INTERVALOS DE USO EN EL USO DE ESTE PRODUCTO.
NO UTILIZAR ANTES DEL TIEMPO PRESCRITO.

5. MISCIBILIDAD

LIVA'S® POTAS30 no se puede mezclar con insecticidas a base de aceite, aceites minerales o productos que contengan fosetilo-Al. Asegúrese de realizar una prueba previa antes de mezclar con cualquier otro producto de nutrición o protección vegetal. Recomendamos siempre realizar pruebas de pre-mezclabilidad.

FABRICANTE Y PAÍS DE ORIGEN

DISTRIBUIDOR



TURKFER TARIM DIS TIC.VE SAN A.S.

Sirinyalı Mah.Tekelioglu Cad.Demir Apt. No:24/3
Tel&Fax: +902423232313
e-mail: info@turkfer.com
web :www.turkfer.com

ASAMAGLO C.LTDA

DIRECCIÓN:
Cayambe- Ecuador
Calle Baltra 237 y Seymour

Teléfono: (03) 2 705 635