

Push Up

Fertilizante Líquido

Potasio de alta concentración promotor del llenado, calidad de frutas y antiestrés hídrico.

Contenido (nutrientes)	Concentración (%P/V)
Potasio (K ₂ O)	50.0

Características		
Color	Densidad	pH
Incoloro	1,4 - 1,45 gr/cc	14 a 15

Descripción Agronómica:

Push Up es un fertilizante líquido rico en potasio (50% de K₂O) que ayuda a corregir o prevenir carencias de dicho elemento en los cultivos. Se puede emplear como fuente de potasio para aumentar la calidad de las frutas (olor, sabor, color, brix, acidez, etc) y su tamaño, siempre y cuando las condiciones de la mezcla de aplicación presenten un pH tal que no interfiera con las mezclas de otros productos o en la condición del cultivo.

Push Up también se puede utilizar en el acondicionamiento del pH de las mezclas cuando las condiciones en éstas (o en el agua o suelo) son más ácidas de lo requerido (como agente basificante).

Uso:

- La dosis normal para elevar el pH oscila de 0,01% y 0,05% de la mezcla final. No obstante debe de cerciorarse el pH ideal para cada condición y cultivo.
- En el cultivo de piña o sistemas de alto volumen se recomienda aplicar de 2 a 4 L de Push Up/Ha por ciclo en etapa posforza (o premaduración), con el objetivo de mejorar la acumulación de brix en la etapas finales de la fruta.
- Para aplicaciones foliares como fuente de Potasio en aspersiones al follaje, en dosis de 0,1 a 0,4 L cada 300 L de agua.
- Para aplicaciones al suelo: se recomienda antes de la siembra como enmienda alcalina, en dosis de 30 a 100 L/Ha.
- Para aplicaciones en el fertirriego como fuente de potasio en suelos ácidos, en dosis de 2 a 10 L/Ha.

Precauciones:

Agite antes de usar, se recomienda agregar el Push Up en primera instancia a la mezcla de aplicación con agitación constante, guardar en recipientes cerrados, realizar la mezcla con el equipo de seguridad atinente a fertilizantes, en caso de derrame por accidente no utilizar materiales inflamables como burucha o aserrín, después de la aplicación lavarse bien las partes del cuerpo expuestas, no comer, beber o fumar antes, durante y después de la aplicación hasta haber tomado un baño o haberse cambiado a ropa limpia.

Compatibilidad:

Push Up es un producto fuertemente alcalino, por lo que no es compatible con agroquímicos o fertilizantes inestables en pH básico o alcalino (mayor de pH 7). Se recomienda hacer pruebas de compatibilidad preliminares a las aplicaciones comerciales.

Período de reingreso y tiempo de cosecha:

Posterior a la aplicación de Push Up se puede entrar al área de aplicación (una vez el cultivo esté seco). El período entre la última aplicación y la cosecha no aplica para este producto.

Fitotoxicidad:

En la forma recomendada por Tilawa, no se han reportado problemas de fitotoxicidad.

Presentaciones:

Tanqueta 1000 L / Toneles 208 L / Garrafas de 20-30-40 L / Galón /0,5 - 1 L.

Almacenamiento:

Mantener en lugares frescos y secos, protegidos de la luz solar y la lluvia. Temperatura promedio de 25°C. Almacenar sobre pallets y separados a una distancia de 15cm de las paredes.

Garantía:

La responsabilidad del vendedor está limitada a reemplazar un producto defectuoso. El fabricante y/o vendedor no será responsable por cualquier daño o pérdida, directa o consecuente por el uso indebido o incapacidad de aplicar este producto. Cualquier otra garantía exceptuando las escritas por el fabricante, ya sea expresa o implícita, será rechazada.

