

SILIKFOR LÍQUIDO O SÓLIDO



DATOS TÉCNICOS

Denominación: Silicio y potasio
 Presentación: Sólido o líquido
 Tamaño de partícula: (SILIKFOR polvo) Malla 16
 Color: Gris blancuzco

PRESENTACIÓN

SÓLIDO	LÍQUIDO
BULTO 40KG	GARRAFA GALÓN ENVASE 1LT

El producto **SILIKFOR** está elaborado a partir de una ceniza volcánica que entra en la familia de los FELDESPATO POTÁSICO. Su composición química nos da la oportunidad de administrar elementos con funciones muy importantes para el sano desarrollo del cultivo como lo es el silicio y el potasio.

SILIKFOR. Se presenta en dos formatos LÍQUIDO y SÓLIDO. Esto para facilitar al agricultor su aplicación.

El silicio que aporta **SILIKFOR**, logra reforzar la estructura de la pared celular obteniendo plantas más resistentes al ataque de insectos masticadores y trozadores (promueve la trofobiosis), además de proporcionar más firmeza para así evitar el acame y problemas con heladas en cultivos susceptibles a esta condición, entre otros muchos beneficios.

SILIKFOR, además, logra aportar el elemento POTASIO, el cual juega un papel muy importante en la nutrición y en mejorar algunas características finales del cultivo como firmeza, tamaño, grados brix, etc.



FÁCIL ASIMILACIÓN

ANTI CONGELANTE

FUENTE DE SILICIO Y POTASIO

LÍQUIDO

DOSIS DE APLICACIÓN	
CULTIVO	DOSIFICACIÓN
HORTALIZAS	2-3 POR CICLO
GRANOS	2/MES
FRUTALES	1/MES DE FLORACIÓN

POLVO

DOSIS DE APLICACIÓN	
CULTIVO	DOSIFICACIÓN
GRANOS	400kg/ha
HORTALIZAS	400kg/ha
FRUTALES	400kg/ha

ANÁLISIS ELEMENTAL		
ANALITO		CANTIDAD
SiO ₂	ÓXIDO DE SILICIO	84 %
K ₂ O	ÓXIDO DE POTASIO	9.36 %
Al ₂ O ₃	ÓXIDO DE ALUMINIO	3.1 %

COMPATIBILIDAD
 Es compatible con cualquier producto nutricional.

*APLICACIÓN FOLIAR SUELO