

AGROQUÍMICOS VERSA, S.A. DE C.V.
 Oficinas / ventas: Alfonso Gómez Torres No. 170
 Planta formuladora: Alfonso Gómez Torres No. 160
 Ciudad Industrial CP 27019 Torreón, Coahuila
 Tel (Fax) 01 (871) 705 40 00 con 20 líneas
 01 (871) 750 56 65 con 6 líneas

SOFTGUARD

FERTILIZANTE ORGÁNICO

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre comercial: SOFTGUARD®
 Formulación: Líquido
 Composición garantizada: Citosán (oligosacáridos) 2.00%
 Potasio (K₂O) 2.00%
 Materia orgánica 5.00%

Registro COFEPRIS No. **RSCO-266/XI/12**

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Apariencia: Líquido color café
 Clasificación: Insumo de nutrición vegetal
 pH: 4.75 ± 0.75

RECOMENDACIÓN DE USO

CULTIVO	DOSIS (mL/ha) / 200 L de agua	ÉPOCA DE APLICACIÓN
Jitomate, Papa y Chile	200 - 300	Tres aplicaciones foliares, la primera durante la floración, la segunda en e cuajado de frutos y la tercera en el desarrllo de frutos o tubérculos.
Calabacita, Pepino, Melón y Sandía	200 - 300	Dos aplicaciones foliares la primera durante la aparición de los primeros botones florales y la segunda aplicación 15 días después de la primera aplicación.
Coliflor, Brócoli, Col de Bruselas, Lechuga, Ajo y Cebolla	200 - 300	Tres aplicaciones: La primera cuando tenga 6 a 8 hojas; la segunda dos semanas después de la primera y la tercera dos semanas después de la segunda.
Tabaco	200 - 300	Iniciar 15 días después de trasplante y repetir cada 15 días.
Naranja, Lima, Mandarina, Limón y Toronja	300 y 400	Tres aplicaciones foliares, la primera durante la floración, la segunda en e cuajado de frutos y la tercera en el desarrllo de frutos.
Durazno, Peral, Ciruelo, Manzano, Aguacate, Mango, Nogal, Banano, Papaya y Café	300 y 400	Tres aplicaciones foliares, la primera durante la floración, la segunda en e cuajado de frutos y la tercera en el desarrllo de frutos.

FICHA TÉCNICA

CULTIVO	DOSIS (mL/ha) / 200 L de agua	ÉPOCA DE APLICACIÓN
Fresa, Zarzamora, Vid, Frambuesa y Arándano	200 - 300	Aplicar de dos a tres veces en intervalos de 15 días durante el desarrollo vegetativo de la planta y el crecimiento del fruto.
Maíz, Arroz, Avena, Cebada, Sorgo y Trigo	300 - 400	Una aplicación foliar en etapa de desarrollo vegetativo entre los 25 y 40 días.
Frijol, Chicharo, Garbanzo, Lenteja, Soya, Alfalfa, Haba y Cacahuete	300 - 400	Una aplicación foliar en etapa de desarrollo vegetativo (cuando se detectaron los primeros botones florales).
Ornamentales	200 - 300	Tres aplicaciones foliares, la primera durante desarrollo vegetativo, la segunda a la aparición de botones florales y la tercera durante producción de flor.
En fertirriego 1 - 1.2 L/1000 L de agua después de trasplante y durante el desarrollo del cultivo.		

INSTRUCCIONES DE USO

SOFTGUARD® es un fertilizante líquido que contiene en su formulación citosán (oligosacáridos), materia orgánica complementado con potasio. **SOFTGUARD®** fortalece el sistema inmune de la planta promoviendo la resistencia a patógenos. Ayuda a favorecer el incremento de azúcares, maduración y engorde del fruto, ayuda a superar rápidamente la situación de estrés principalmente por condiciones climáticas adversas como estrés hídrico, granizo, heladas, golpes de calor, cambio brusco de temperatura entre el día y la noche. La deficiencia de potasio se observa también en las hojas viejas, pero cuando es aguda, son los brotes jóvenes los más severamente afectados, llegando a secarse; lo más típico, son los brotes y puntas de las hojas viejas.

Cuando se aplica **SOFTGUARD®** es recomendable lograr un mejor cubrimiento de la superficie foliar. Se sugiere hacer aplicaciones temprano en la mañana o por las tardes para evitar altas temperaturas mayores a 35°C.

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Agite perfectamente el envase antes de usar **SOFTGUARD®**, abra con cuidado el envase, mida con una probeta de plástico o con algún otro utensilio graduado específico para este uso, la cantidad indicada de **SOFTGUARD®** mezcle en una cubeta la cantidad de producto a utilizar con agua, agite, posteriormente agregue al tanque de aplicación o mochila de aspersión y agite nuevamente.

INCOMPATIBILIDAD

SOFTGUARD® sólo deberá mezclarse con productos registrados en cultivos autorizados. No mezclar con productos de reacción alcalina como por ejemplo caldo bordelés y polisulfuro de calcio.

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Envase 1 L