



VERSA®

FICHA TÉCNICA BIORRACIONAL



AGROQUÍMICOS VERSA S.A. DE C.V.
Oficinas / Ventas: Alfonso Gómez Torres #170
Planta Formuladora: Alfonso Gómez Torres #160
Ciudad Industrial CP 27019 Torreón, Coahuila
Tel. 01 (871) 705 40 00

Softguard®

Identificación del producto:

Nombre comercial:

Fomulación:

Composición garantizada:

Registro COFEPRIS No.:

SOFTGUARD®

Líquido

Citosán (Oligosacárido) 2.00%

Potasio (K₂O) 2.00%

Materia orgánica 5.00%

RSCO-266/XI/12

Propiedades fisicoquímicas:

Apariencia: Líquido color café.

Clasificación: Insumo de Nutrición Vegetal

pH: 4.75 ± 0.75

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.

Recomendación de uso:

Cultivos	Dosis (mL/ha) en 200 L de agua	Época de aplicación
Jitomate, Papa y Chile	200 - 300	Tres aplicaciones foliares, la primera durante la floración, la segunda en el cuajado de frutos y la tercera en el desarrollo 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.



VERSA®

FICHA TÉCNICA BIORRACIONAL



AGROQUÍMICOS VERSA S.A. DE C.V.
Oficinas / Ventas: Alfonso Gómez Torres #170
Planta Formuladora: Alfonso Gómez Torres #160
Ciudad Industrial CP 27019 Torreón, Coahuila
Tel. 01 (871) 705 40 00

Cultivos	Dosis (mL/ha) en 200 L de agua	Época de aplicación
Col, 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 - 400	Tres aplicaciones foliares, la primera durante la floración, la segunda en e cuajado de frutos y la tercera en el desarrollo de frutos.
Durazno, Peral, Ciruelo, Manzano, Aguacate, Mango, Nogal, Banano, Papaya y Café	300 - 400	Tres aplicaciones foliares, la primera durante la floración, la segunda en e cuajado de frutos y la tercera en el desarrollo de frutos.
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.

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.



FICHA TÉCNICA BIORRACIONAL



VERSA®

AGROQUÍMICOS VERSA S.A. DE C.V.
Oficinas / Ventas: Alfonso Gómez Torres #170
Planta Formuladora: Alfonso Gómez Torres #160
Ciudad Industrial CP 27019 Torreón, Coahuila
Tel. 01 (871) 705 40 00

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

Fecha de actualización: Marzo 2018

