



FICHA TÉCNICA

SURFACTANTE SUELO, MEJORADOR DE INFILTRACIÓN Y PENETRACIÓN DEL AGUA DE RIEGO

DRAIN SOIL Es un coadyuvante y humectante de suelo, mezcla de surfactantes biodegradables y amigables con el medio ambiente que promueve la humectación del terreno y la infiltración del agua de riego hacia el interior del suelo. Mejora la eficacia y eficiencia del riego aumentando la profundidad y extensión a la que llega el agua, disminuyendo la evaporación y escurrimiento superficial. Esto permite suelos húmedos más profundamente y por más tiempo, lo que implica mayor eficiencia en el aprovechamiento del agua, bioestimulantes, fertilizantes y variedad de productos fitosanitarios aplicado vía riego.

PRECAUCIONES:

Puede causar irritación en los ojos. Evitar el contacto con los ojos. El personal encargado de la aplicación debe emplear equipo completo de protección: guantes, máscara, anteojos, traje impermeable y botas.

El producto no es fitotóxico si se emplea cumpliendo fielmente las instrucciones de uso.

Almacenar en lugar seguro, fresco y seco.

Manténgase fuera del alcance de los niños, personas no responsables, animales domésticos, lejos de alimentos y bebidas.

Lea completamente la etiqueta antes usar el producto.

INSTRUCCIONES DE USO:

Sistemas de Riego Presurizado Inyectar **DRAIN SOIL** en dosis de entre 3 a 5 litros por hectárea por aplicación.

ALMACENAMIENTO:

Almacenar el producto en su envase sellado en un lugar seco y fresco. Evitar temperaturas sobre los 40°C y el congelamiento del producto. Eliminar el envase vacío según regulaciones locales.

COMPOSICIÓN MÍNIMA

Mezcla de tensioactivos iónicos	12% p/v
---------------------------------	---------

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

Densidad	: 1200 g/L a 20°C
Solubilidad en agua	: 100 % a 20°C
pH	: 7

METALES PESADOS

Arsénico (As)	< 0,1 ppm
Cadmio (Cd)	0,5 ppm
Mercurio (Hg)	< 0,2 ppm
Plomo (Pb)	1 ppm



Fabricado, Distribuido y Comercializado en Chile por:
Australis Ecoscience S.A.



FICHA TÉCNICA

CULTIVO	DOSIS L/ha	APLICACIÓN y OBSERVACIONES
<p>Uva de mesa, vinífera, pisquera Limones, Naranjos, Mandarinos, Pomelos, Tangelos, Clementinas, Olivos, Paltos, Cerezo, Ciruelo, Duraznero, Damasco, Nectarín, Avellano, Almendro, Nogal, Kiwis, Granada. Arándanos, Frambuesas, Moras, Grosellas, Frutillas, Zarparrillas.</p>	3-5	<p>En suelos muy secos, en la primera aplicación se recomienda aplicar una dosis de 5 L/ha, y repetir a los 15 días, entre 3 a 5 L/ha según humedad del suelo.</p> <p>En suelos moderadamente secos, en la primera aplicación se recomienda aplicar una dosis de 4 L/ha, y repetir a los 15 días, entre 3 a 4 L/ha según humedad del suelo.</p> <p>Aplicar al inicio del riego en sistemas presurizados.</p> <p>Durante toda la etapa de riego se recomienda aplicar 2 veces al mes.</p> <p>Se recomienda hacer una aplicación en post cosecha, antes de iniciar la fertilización.</p> <p>Se debe regar al día siguiente de la aplicación.</p>
<p>Lechuga, Apio, Endivia, Acelga, Achicoria, Espinaca, Brassicas, Alcachofa, Brócoli, Coliflor, Repollo, Espárragos. Cucurbitáceas: Pepinos, Melones, Sandías, Zapallos, Zapallo italiano. Tomate, Papas, Ají, Pimentón, Cebollas, Ajos, Flores. (Claveles, rosas, crisantemos, liliun, gerberas, gladiolos, tulipanes, alstroemerias, girasoles, margaritas, gisophilas, etc.)</p>	2-5	<p>En suelos muy secos, en la primera aplicación se recomienda aplicar una dosis de 5 L/ha, y repetir a los 15 días, entre 3 a 4 L/ha según humedad del suelo.</p> <p>En suelos moderadamente secos, en la primera aplicación se recomienda aplicar una dosis de 3 L/ha, y repetir a los 15 días, 2 a 3 L/ha según humedad del suelo.</p> <p>Aplicar al inicio del riego en sistemas presurizados.</p> <p>Durante toda la etapa de riego se recomienda aplicar al menos 2 veces al mes.</p> <p>Se debe regar al día siguiente de la aplicación.</p>

DRAIN SOIL es un producto usado dentro de un manejo con enmiendas de suelo (FLOCUSALT®, FLOCULVIC®, FLOCUMIC®).