





## FICHA TÉCNICA



**Denominación de tipo:** ABONO CE Sal potásica en bruto con micronutrientes

Nombre comercial: DIOXITSP® Formulación: Sólido pH de la formulación: 6,0

Color: Blanco

**Solubilidad en agua:** Miscible **Categoría de peligro:** No aplica

Presentaciones comerciales: 1 kg - 2 kg - 5 kg

Composición percentual: (% en p/p)

Óxido de Potasio (K2O) Soluble	en agua	34,50%
Manganeso (Mn) soluble en ag	yua	0,48%
Manganeso (Mn) quelatado po	or EDTA	0,48%
Zinc (Zn) soluble en agua		1,04%
Zinc (Zn) quelatado por EDTA.		1,04%
Hierro (Fe) quelatado por EDTA	١	1,29%

Principales compuestos de la formulación:

Potasio (K), Manganeso (Mn), Zinc (Zn), Hierro (Fe).

**Grupo:** A.3.1

Registro: Reglamento CE 2003/2003.

**Descripción:** DIOXI TSP® es una preparación solida a base de Potasio, enriquecido con microelementos y hierro quelatado por EDTA, estos ayudan a superar periodos de estrés nutricional. Esta formulación mejora el estado nutritivo de la planta, de forma que promueve un incremento del crecimiento vegetativo y radicular, así como una mayor fortaleza ante condiciones ambientales desfavorables.

**Recomendaciones:** Se recomienda llevar a cabo un programa de aplicación cada 20 o 30 días. Utilícese solamente en caso de reconocida necesidad. No sobrepasar las dosis recomendadas.

Recomendaciones específicas: Leer detenidamente la etiqueta del producto a seguir las indicaciones de uso.



Reglamento (CE) nº 2003/2003 del Parlamento Europeo y del Consejo del 13 de Octubre de 2003. Apto para su uso en agricultura ecológica conforme a la UNE 1425000 - Insumos utilizables en la producción vegetal ecológica. Fertilizantes, enmiendas y sustratos de cultivo.

## FICHA TÉCNICA



CULTIVO	DOSIS	APLICACIÓN
Algodonero		Aplicar desde plantación
<b>Cereales</b> (arroz, avena, cebada, maíz, maíz palomero, mijo, sorgo y trigo)		
<b>Cítricos</b> (lima, limonero, mandarino, naranjo, toronjo)		
Crucíferas (brócoli, col o repollo, col de bruselas, coliflor, colinabo, colza y mostaza)		
Cucurbitáceas (calabacita, calabaza, chayote, melón, pepino y sandía)		
<b>Frutillas</b> (arándano, frambuesa, fresa, grosella y zarzamora)		
<b>Frutales de cáscara dura</b> (almendro, nogal, pistacho)		Se recomienda aplicarlo al área que se desea proteger, utilizando siempre la suficiente cantidad de agua como vehí-
Frutales de hueso (albaricoque, cerezo, ciruelo, melocotón, nectarina)	De 1 a 2 kg/ha cada 20 o 30 días	culo para incorporar DIOXI TSP.  Además, su formulación le confiere una
Frutales pomáceos (manzano, membrillo, peral)		estabilidad de hasta 20 a 30 días en el suelo aplicado, por lo cual se recomien-
Frutales tropicales (aguacatero, cafeto, chirimolla, guayabo, litchi, mango, papayo)		da llevar a cabo un programa de aplica- ción cada 20 o 30 días.
Semillas oleaginosas (ajonjoli, canola)		
Solanáceas (chile, tomate, patata, pimiento, acelga, apio, lechuga, perejil)		
Hortalizas de inflorescencia (alcachofa)		
Hortalizas de raíz (nabo, rábano, remolacha, zanahoria)		
Hortalizas de tubérculos y bulbos (ajo, camote, cebolla, patata, yuca)		
<b>Leguminosas</b> (chícharo, frijol, garbanzo, lenteja, soya)		
Olivar	77-	
Piña		
Plátano y banano		
Vid		