

ESPECIFICACIONES DE AGROINSUMOS			
<b>TIPO DE AGROINSUMO:</b> Fungicida Agrícola			
<b>NOMBRE COMERCIAL:</b> TERRAZOLE® 35% WP			
<b>FORMULACIÓN:</b> Polvo Humectable	<b>pH DE LA FORMULACIÓN:</b> 8.4	<b>COLOR:</b> Grisáceo	<b>SOLUBILIDAD EN AGUA:</b> Soluble
<b>COMPOSICIÓN PORCENTUAL:</b>		<b>PRINCIPALES COMPUESTOS DE LA FORMULACIÓN:</b>	
<b>Ingrediente activo</b>		Etridiazole	
Etridiazol		<b>FAMILIA QUIMICA:</b>	
5-etoxi-3-triclorometil-1,2,4-tiadiazole ..... 35.0 (Equivalente a 350 g de I.A./kg)		Heteroaromáticos	
<b>Ingredientes inertes</b>		<b>FORMULA QUIMICA:</b>	
Portador, dispersante y surfactante ..... 65.0		C <sub>5</sub> H <sub>5</sub> Cl <sub>3</sub> N <sub>2</sub> OS	
Total: ..... 100.0			
<p><b>MODO DE ACCIÓN:</b> TERRAZOLE® 35% WP es un Fungicida de contacto activo en el suelo con acción preventiva y curativa. Mata esporas y micelio. No se mueve a la parte aérea. El modo de acción está relacionado con la desorganización de las enzimas de la membrana del hongo, por lo que se inhibe la respiración en la mitocondria de la semilla aún en condiciones adversas. Promueve un mayor desarrollo de raíces y mejor absorción de agua y nutrientes. Acción preventiva y curativa con alta estabilidad en el suelo, elimina a los hongos que han penetrado a la raíz y los que se encuentran alrededor de la zona radicular. Proporciona una respuesta de "tónico" (actúa como un inhibidor de la nitrificación).</p>			
<b>CATEGORÍA DE PELIGRO:</b> 4 Precaución	<b>RESIDUALIDAD:</b> Moderada	<b>NÚMERO DE REGISTRO:</b> RSCO-FUNG-0377-303-002-035	
<b>USOS AUTORIZADOS:</b>			
<b>Cultivos</b>	<b>Enfermedades</b>	<b>Dosis</b>	<b>Recomendaciones</b>
Ornamentales	Pudriciones de tallos y raíces (Damping off) ( <i>Fusarium ssp</i> ) ( <i>Pythium spp</i> ) ( <i>Phytophthora spp</i> )	1 a 2.5 g/1 litro de agua	<b>Trasplante:</b> Esperar que el cepellón absorba el producto, posteriormente proceder al trasplante. <b>Dirigida a la base del tallo:</b> Realizar la 1a aplicación al cuarto o quinto día después del trasplante. Realizar una 2a aplicación en un intervalo de 10 a 20 días después de la primera aplicación.
Pastos	Damping off ( <i>Fusarium ssp</i> )	1 a 2.5 g/1 litro de agua	Aplicación al suelo previo a la siembra, o el sistema de riego.
Tabaco	Damping off ( <i>Phytophthora parasitica</i> )	2.5 g/1 litro de agua	Aplicación al área de raíz.
Rosal	Mildiu ( <i>Peronospora sparsa</i> )	800 a 1120 g/ha	<b>Aplicaciones foliares:</b> Realice la primera aplicación cuando se detecten los síntomas iniciales de la enfermedad. Realice tres aplicaciones con un intervalo de cinco días entre ellas. Sólo debe aplicarse preventivamente bajo condiciones de invernadero.
<p><b>Tiempo de reentrada:</b> 12 horas después de la aplicación del producto.</p>			
<b>RECOMENDACIONES ESPECIFICAS:</b> Lea detenidamente la etiqueta del producto y siga las indicaciones de uso.	<b>PRESENTACIONES COMERCIALES:</b> Bolsa de 500 gr	<b>RESPONSABLE DEL PRODUCTO:</b> Arysta LifeScience México, S.A. de C.V. Blvd. Jesús Valdés Sánchez No. 2369 Col. Europa, C.P. 25290. Saltillo, Coahuila de Zaragoza, México. Tel. 01 844 438 05 00.	