

## Technical Information: Spiroxamine 800G/L SC

<b>I. Identificación del Producto</b>	
<b>Nombre del Principio Activo:</b>	Spiroxamine 800G/L SC
<b>Nombre comercial del producto:</b>	Splendid
<b>Otro Nombre:</b>	Impulse(BAYER)
<b>Familia Química:</b>	Triazol
<b>Uso:</b>	Fungicida
<b>Presentaciones:</b>	1L, 4L, 20l, 60l, 200L
<b>Categoría Toxicológica:</b>	III
<b>Registro:</b>	
<b>II. Información del proveedor</b>	
<b>Nombre:</b>	Shandong Rainbow International Co., Ltd
<b>Dirección:</b>	Add: 19th & 20th floor, Hanyu Financial Centre, Building A3-4, No.7000 East Jingshi Road, Jinan, China 250101
<b>Teléfono:</b>	-88875667
<b>III. Formula o Composición del Producto</b>	
<b>Componentes activos:</b>	800
<b>Ingrediente Activo</b>	Spiroxamine
<b>Inertes:</b>	
<b>Otros componentes:</b>	-
<b>IV. Propiedades Biologicas</b>	
<b>Modo de acción:</b>	Es un Fungicida sistémico con acción protectante curativa y erradicaste. Cuyo mecanismo de acción es Interrumpir la función de la membrana. Inhibe la biosíntesis de esteroides en membranas.

<b>Forma de aplicación:</b>	Realizar la mezcla del producto con 100% aceite agrícola más emulsificante agitar por 5 minutos, adicionar la mitad del volumen de agua, agitar 5 min más, luego adicionar la dosis, agitar 5 minutos más, al final adicionar el resto de agua y agitar 5 min más.
<b>Plagas controladas:</b>	Sigatoka negra (Mycosphaerella fijensis var difformis)
<b>Cultivo</b>	<b>Dosis</b>
“Banano” (Musa acuminata AAA)	600ml/Ha(*Volumen de agua: 40 litros/ha)

<b>PHI:</b>	No Aplica	<b>RI:</b>	24horas	<b>Compatibilidad:</b>	Incompatible con álcalis fuertes y ácidos fuertes.
-------------	--------------	------------	---------	------------------------	--