

# Technical Data Sheet

## Pymetrozine 50% WG

<b>I. Identificación del Producto</b>	
<b>Nombre del Principio Activo:</b>	Pymetrozine 50% WG
<b>Nombre comercial del producto:</b>	Worthide
<b>Otro Nombre:</b>	
<b>Familia Química:</b>	--
<b>Uso:</b>	Herbicida
<b>Presentaciones:</b>	50G, 100G, 200G, 500G, 1KG, 25KG
<b>Categoría Toxicológica:</b>	III
<b>Registro:</b>	462-1D/NA
<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>	80
<b>Ingrediente Activo</b>	
<b>Inertes:</b>	-
<b>Otros componentes:</b>	
<b>IV. Propiedades Biológicas</b>	
<b>Modo de acción:</b>	Worthide es un Insecticida cuyo mecanismo de acción es la inhibición selectiva y neuronal de la conducta de alimentación que finalmente mata de hambre al insecto y posee un Modo de Acción Sistémico y de Contacto.

<b>Forma de aplicación:</b>	Mezclar en un recipiente pequeño con agua, aplicar la dosis requerida de WORTHIDE, se agitó hasta formar una mezcla uniforme; seguido se completó el volumen de agua a usar, se colocó en la bomba y se aplicó usando el equipo completo de protección. Antes de la aplicación se calibro el equipo para determinar el volumen de mezcla a utilizar.
<b>Época y frecuencia de aplicación:</b>	El producto WORTHIDE debe aplicarse en una ocasión, cuando el cultivo este en los 30 días de trasplante y se presente un 5% de plantas afectadas. Periodo de reingreso: No reingresar al área tratada 24 horas después de la aplicación.
<b>Plagas controladas:</b>	Sogata (Sogatodes oryzicola)
<b>Cultivo</b>	<b>Dosis</b>
<b>ARROZ (Oryza sativa)</b>	<b>40g/ha* EN 330-400L Agua</b>

<b>PHI:</b>	No Aplica	<b>RI:</b>	24 horas	<b>Compatibilidad:</b>	Este producto no ha presentado problemas de incompatibilidad cuando se mezcla con otros agroquímicos registrados para su uso en los cultivos autorizados y aquí mencionados. Sin embargo, es recomendable que realice una pre mezcla para asegurarse de la compatibilidad de los productos.
-------------	-----------	------------	----------	------------------------	---