

# ZARPER 60 FS

## INSECTICIDAS PROTECCIÓN DE CULTIVOS

### COMPOSICIÓN

IMIDACLOPRID 15% + THIODICARB 45%

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

|                            |                                    |
|----------------------------|------------------------------------|
| FAMILIA QUÍMICA            | NEONICOTINOIDE, CARBAMATO          |
| CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA | GHS: 4                             |
| USOS                       | Tratador de semilla                |
| CATEGORÍA                  | Imidacloprid: 4A<br>Thiodicarb: 1A |

### MODO DE ACCIÓN

**ZARPER® 60 FS** es un insecticida acropetal para tratamiento de semillas. Posee actividad translaminar con acción por contacto y estomacal. Provee un efecto repelente contra las plagas masticadoras del suelo y de las raíces. Ejerce un excelente control durante la germinación y en las primeras etapas de desarrollo de los cultivos.

#### USOS PARA HONDURAS:

### USOS

| CULTIVO  | PLAGA   | DOSIS               |
|--|---|---------------------|
| Maíz <i>Zea mays</i><br>Sorgo <i>Sorghum vulgare</i> | Gusano cogollero <i>Spodoptera frugiperda</i><br>Gusano alambre <i>Agriotes sp.</i><br>Gusano nochero <i>Agrotis sp.</i><br>Tortuguilla <i>Diabrotica sp.</i><br>Gallina ciega <i>Phyllophaga sp.</i><br>Salta hojas <i>Empoasca sp.</i><br>Mulita <i>Epicaerus sp.</i> | 10 mL/kg de semilla |

### PRESENTACIONES

100cc, 1L

Leer las especificaciones de este producto (hojas de seguridad y demás literatura relacionada) antes de su uso. Se recomiendan pruebas previas antes de utilizarlo. El formulador garantiza que el contenido de este producto está acorde a lo indicado. No es posible controlar el manejo y almacenamiento después de adquirido por lo que no se ofrece garantía por el uso incorrecto que realice el comprador o consumidor; quien deberá aceptar el riesgo bajo estas condiciones. Para mayor información contacte a su técnico de **DISAGRO®**.