# AZOSHY 50 WG

# PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

# **FUNGICIDA AGRICOLA**

# **GRANULOS DISPERSABLES (WG)**

### Composición:

Azoxystrobin......500 g/kg Aditivos......c.s.p.1 kg

# Reg. PQUA N° 732 - SENASA

Titular del Registro:

SHARDA PERU S.A.C

Calle Las Castañitas 138 Urb. El Palomar, San Isidro Teléfono: 222-2695

Formulado por:

# SHANGHAI MEG IMPORT AND **EXPORT CORPORATION**

4-101 N° 299 Bisheng Road. Zhangijangi Hi Tech Park. Teléfono: 86-21-51082199 Fax: 86-50276058

Contenido Neto: 100 g

Lote No.

Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

Importado y distribuido por:



# BIOQUÍMICE AGRÍCOLA DEL PERÚ

Bioquímica Agrícola del Perú S.A.C. Calle Fray Martin de Murua No. 150. INT. No. 301, Urb. Maranga, Lima -Lima - San Miguel. correo: bioquimicaap@vahoo.es

**NO CORROSIVO** 

**NO INFLAMABLE** 

**NO EXPLOSIVO** 

# LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**

#### LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

#### MANTÉNGASE BAJO LI AVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Toxico por ingestión.
- Peligroso por inhalación, irritante al tracto y vías respiratorias, utilizar equipo de protección respiratoria.
- Moderadamente irritante a los ojos, causa daño moderado a los ojos, use protección ocular.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas, forraje v/o semillas.
- -Después de usar este producto, bañarse con abundante agua y jabón, cambiarse y lavar la ropa contaminada.
- -Usar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- -Almacenar este producto en un ambiente sombreado, seco y ventilado.
- -Conservar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Ningún envase vacío puede utilizarse para almacenar alimentos ni bebidas.

Grupo químico: Estrobilurina

#### RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico-químicas del producto en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

## "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

| CULTIVO   | ENFERMEDAD       |                        | DOSIS   |            | P.C.   | LMR   |
|-----------|------------------|------------------------|---------|------------|--------|-------|
|           | Nombre común     | Nombre científico      | g/200L  | Kg/ha      | (días) | (ppm) |
| Espárrago | "Cercosporiosis" | Cercospora<br>asparagi | 50 - 80 | 0.1 - 0.15 | 7      | 0.01  |

PC: Período de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos





