

**LEA LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Morfolina + Triazolopyrimidine
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrarle la etiqueta.
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de ingestión: No provocar nunca el vómito o suministrar algo por la boca, cuando la persona afectada está inconsciente o padece convulsiones. No provocar vómito. Si la persona afectada está en condiciones de deglutar, permítale tomar lentamente sorbos de agua. Solicitar atención médica inmediata o lleve al paciente al centro médico llevando la etiqueta.
- En caso de inhalación: Mover a la persona a un área ventilada, dar respiración artificial si es necesario, llamar al médico.
- En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa contaminada. Lavar la piel con abundante agua por 15-20 minutos. Llamar al médico.
- En caso de contacto con los ojos: Lavar lentamente bajo agua corriente durante 15 a 20 minutos. En caso de llevar lentes de contacto, retirarlos transcurridos los primeros 5 minutos y continuar con el proceso de lavado.

**TELEFONO PARA EMERGENCIAS TOXICOLOGICAS  
CICOTOX: 0800-1-3040 (línea gratuita)**

**BASF Peruana S.A.: 513 2505  
EsSalud en Línea: 0801 10200  
CISPROQUIM: 080-050-847**

**Zampro®DM**  
**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**  
**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)**

**COMPOSICION:**

Dimethomorph..... 225 g/L  
Ametoctradin..... 300 g/L  
Aditivos .....c.s.p. 1 L

**Reg. PQUA N° 772 – SENASA**

TITULAR DEL REGISTRO, IMPORTADO Y  
DISTRIBUIDO POR: BASF Peruana S.A.  
Av. Oscar R. Benavides 5915 – Callao  
Casilla 3911, Lima 100 Telf: (01) 513 2500  
Fax: (01) 513 2519



**We create chemistry**

FORMULADO POR: BASF Sparks LLC  
Highway 41 North, 14284, GA 31647 USA

**Contenido Neto: 0.25 L**

**N° de Lote:**

**Fecha de Formulación:**

**Fecha de Vencimiento:**

**NO CORROSIVO – NO INFLAMABLE – NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**