

# DUNAMIS

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

POLVO MOJABLE - WP

## Composición

### Ingrediente Activo:

Diflubenzuron.....250 g/kg  
Excipientes c.s.p. ....1 kg

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

REGISTRO NACIONAL:

CONTENIDO NETO: 1 Kg

Lote No.:

Fecha formulación:

Fecha vencimiento:

P.V.P.

Titular de Registro:

**SHARDA DEL ECUADOR CIA. LTDA.**

Calle: Inglaterra # E3-54 Intersección: Av. República.  
Edificio: Centrum, Piso 5.  
Teléfono: 023330555 / 025107482.  
Quito - Ecuador.

Fabricado y Formulado por:



**Sharda Cropchem Ltd**

Dominic Holm, 29th Road, Bandra(W), Mumbai - 400 050  
Telf: + 91 22 6678 2800;  
Fax: + 91 22 6678 2826 / 6678 2806  
E-mail: shardam@vsnl.com  
País: INDIA.

Importado y Distribuido por:

Concentración (g/kg)



"LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

### Precauciones y advertencias de uso y aplicación:

"Causa irritación moderada a los ojos" "Evite el contacto con la piel y con la ropa"

**Medidas relativas a la seguridad:** No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Use camisa manga larga, pantalón largo, botas, visor y guantes durante la manipulación y aplicación. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.

"EL MAL USO PUEDE CAUSAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE"

### Almacenamiento y manejo del producto:

Almacenar en un sitio seguro, retirado de alimentos y medicinas para consumo humano o animal, bajo condiciones que garantice su conservación (lugar oscuro, fresco y seco). Conservar el producto en el empaque original, etiquetado y cerrado.

### Medidas relativas a primeros auxilios:

En caso de inhalación, conduzca a la víctima a un lugar ventilado y certifíquese de que respira sin dificultad. En caso de contacto con la piel, retírese la ropa y lávese con abundante agua y jabón. En caso de contacto con los ojos lávelos con abundante agua fresca durante mínimo 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos. En caso de ingestión, no induzca el vómito.

**SÍNTOMAS:** Contacto: Irritación de piel, ojos, piel y mucosas. Lagrimeo, conjuntivitis, dermatitis de contacto. Ingestión: Alteraciones gastrointestinales. Náuseas, vómitos, diarrea, dolor abdominal. Inhalación: Alteraciones respiratorias. Tos, fatiga, aumento de la secreción nasal.

**TRATAMIENTO:** Descontaminación dérmica y ocular: Lave la piel con agua y jabón. Trate la contaminación ocular con enjuagues prolongados utilizando abundante agua limpia o solución salina. Si persiste la irritación, obtenga tratamiento médico especializado. Las reacciones de sensibilización pueden requerir terapia con esteroides. Descontaminación gastrointestinal. Si se han ingerido grandes cantidades y el paciente es visto dentro de una hora, deberá considerarse la descontaminación gastrointestinal. Si la cantidad ingerida fue poca, deberá considerarse la administración oral de carbón activado y sorbitol.

**ANTÍDOTO:** Descontaminación dérmica y ocular: Las reacciones de sensibilización pueden requerir terapia con esteroides. Descontaminación gastrointestinal. Administración oral de carbón activado y sorbitol.

"En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el Paciente al médico y muéstrele la etiqueta".



EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL: 1800 VENENO (836366)

Atención las 24 horas del día.

SHARDA DEL ECUADOR CIA. LTDA.: (02) 3330555 (QUITO), CISPROQUIM: 1800-593-005.

### Medida relativa para la disposición de envases vacíos:

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, inutilícelo cortando la funda, coloque en un contenedor y entregue al distribuidor para la disposición final.

### Medidas relativas para la protección del ambiente:

No arroje los envases, ni los residuos del producto o de la aplicación al suelo, a fuentes de agua (ríos, acequias, lagos, lagunas) o al sistema de alcantarillado. No contaminar el agua con el producto ni con su envase. No exceder el número de aplicaciones recomendadas. No aplicar cuando esté lloviendo, en horas soleadas ni cuando existan vientos fuertes. No permita la deriva de este producto. Para la aplicación de agroquímico, se establece una franja de seguridad de 50m sin barreras vivas y 30m con barreras vivas respecto a áreas sensibles tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados para el consumo humano". Utilice equipo de aplicación en buen estado, para evitar pérdidas y derrames del producto. "No permitir el ingreso de animales en el área tratada". "En caso de derrame, recoja con material absorbente y almacénelo en fundas herméticas para ser entregadas al gestor autorizado".

### Instrucciones de uso y manejo:

DUNAMIS es un insecticida de contacto y acción estomacal, del grupo Benzoylurea. Modo de empleo: Para la mezcla disolver la dosis indicada de DUNAMIS en la mitad del agua requerida, mezcle lentamente y añada agua hasta completar el volumen total de acuerdo al cultivo, sin dejar de mezclar. Aplicar en las partes aéreas de la planta, cubriendo en forma homogénea el follaje. Es importante agitar la mezcla antes de cada aplicación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga	Dosis (kg/ha)	PC (Periodo de carencia)
Palma Africana ( <i>Elaeis guineensis</i> )	Raspador del Fruto ( <i>Demotaspis pr. pallida</i> )	0,5	7 Días

**Época y frecuencia de aplicación:** Aplicar con la presencia de la plaga, es decir cuando el ataque en los racimos sea de aproximadamente 15%. Se recomienda hacer una sola aplicación por cultivo.

**Periodo de reingreso:** Esperar un mínimo de 12 horas para reingresar al área tratada.

**Fitotoxicidad:** El producto no es fitotóxico si se utiliza de acuerdo a la dosis recomendadas en la etiqueta.

**Compatibilidad:** Incompatible con sustancias oxidantes.

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

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA: III - LIGERAMENTE PELIGROSO

# CUIDADO

