

27.5 ± 0.3 cm

0.5 ± 0.2

0.5 ± 0.2

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:**

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:**

- **Grupo Químico: Bridgen Diphenyl**
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, evitando que los párpados estén reventados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**  
SAMU: 106  
NEOAGRUM S.A.C.: (01) 617-6400

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DECHOS Y ENVASES VACÍOS:**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego multícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:**

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No permitir la liberación de plaguicidas al medio ambiente.
- No permitir la liberación de plaguicidas al medio ambiente.
- Respetar la fauna que habita en el área tratada.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio designado por las autoridades locales para este fin.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

ACARICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Cyflumetofén ..... 200 g/L  
Aditivos ..... C.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 2143 - SENASA

Titular del Registro, Importado y Distribuido por:  
NEOAGRUM S.A.C.



P.J. Camino de Acceso N° 02 - Urb. Parcelación Cajamarquilla  
Lurigancho - Lima - Perú. Teléfono: 617-6400

Contenido neto: 1 L

N° de Lote: .....  
F. de Form.: "Ver parte superior"  
F. de Venc.: .....  
Formulado por:  
SINO CROP SCIENCE CORP LIMITED  
29 Xiaohang Road, Nanjing, China.

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**  
Brenom® 200 SC es un acaricida que tiene acción por contacto e ingestión. Es altamente específico. Actúa como inhibidor de la compleja II en la cadena de transporte de electrones mitocondriales causando la pérdida de la coordinación motriz (parálisis y muerte). Tiene efecto sobre todos los estadios del ácaro. Por su modo de acción puede ser usado en estrategias de rotación con otros acaricidas usados para los cultivos recomendados.  
Brenom® 200 SC se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua y luego vaciar la solución en el recipiente final completando con agua hasta el volumen requerido, agitando hasta obtener una mezcla homogénea. Usar agua limpia. Aplicar temprano en la mañana, para evitar el viento y la deriva a cultivos vecinos.

\*CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO\*

| CULTIVO   | PLAGA        |                     | DOSIS       |      | P.C. (días) | L.M.R. (ppm) |
|-----------|--------------|---------------------|-------------|------|-------------|--------------|
|           | Nombre Común | Nombre Científico   | L/200 L     | L/ha |             |              |
| Fresa     | Arañita roja | Tetranychus urticae | 0.3 - 0.4   | -    | 1           | 0.6          |
| Mandarina | Arañita roja | Paronychus citri    | 0.08 - 0.1  | -    | 7           | 0.3          |
| Palto     | Ácaro        | Oligonychus punicae | 0.1 - 0.15* | -    | 55          | 0.01         |
| Vid       | Arañita roja | Tetranychus urticae | -           | -    | 0.8 - 1.0   | 14           |

P.C.: Periodo de carencia  
L.M.R.: Límite máximo de residuos  
(\*): Gasto de agua 1000 L/ha

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

Se recomienda aplicar Brenom® 200 SC al observar los primeros indicios de la plaga realizando una buena cobertura sobre el follaje. Para el cultivo de mandarina, realizar 01 aplicación por campaña, considerando una campaña por año. En el cultivo de palto, realizar una (01) aplicación por campaña por año en la etapa de floración o fructificación.

**PERIODO DE REINGRESO:**

Puede reingresar al campo sin equipo de protección 24 horas después de aplicado el producto. En caso requiera reingresar al campo antes de cumplido este periodo, deberá usar equipo de protección.

**COMPATIBILIDAD:**

Brenom® 200 SC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, excepto con agentes oxidantes. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:**

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:**

El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden 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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

14.0 ± 0.3 cm

2.1 cm