

31,2 cm

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

FATT es un fungicida sistémico perteneciente al grupo de los benzimidazoles, que inhibe el desarrollo de las hifas, la formación de apresorios y el crecimiento micelial, provocando la muerte del hongo.

FATT se aplica mediante pulverizaciones con equipos de aspersión terrestre, previa mezcla con agua. Preparar una premezcla, de acuerdo a las dosis indicadas con la mitad del volumen del agua a utilizar, agitar hasta que el producto que este bien disuelto y completar el volumen de la aplicación. Usar agua limpia con pH neutro, usar aguas duras o barrosas. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

**CUADRO DE USOS:**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	L/cil	L/ha		
PAPRIKA	Botritis	<i>Botrytis cinerea</i>	0.2	0.4	7	0.1

LMR: Límite Máximo de Residuos (partes por millón)

PC: Periodo de Carencia.

**FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN**

Aplicar luego de una evaluación, cuando por lo menos exista 1% de flores afectadas.

Aplicar solo 1 vez por campaña, considerando 2 campañas/año, a fin de evitar la resistencia de plagas. En caso de una segunda aplicación se recomienda usar otros fungicidas de diferente modo de acción.

**PERIODO DE REINGRESO**

No entre a las áreas tratadas hasta después de 24 horas de realizada la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

FATT es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común exceptuando los de marcada reacción alcalina, hacer una pequeña prueba en una reducida cantidad de agua antes de hacer la mezcla completa. Si tiene duda consulte con un ingeniero agrónomo o a la empresa proveedora.

**FITOTOXICIDAD**

FATT no es fitotóxico usado a las dosis, sistemas y momentos de aplicación y cultivo recomendado en la presente etiqueta.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El titular de registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase corresponden a la anotada 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.

**FATT****PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA****FUNGICIDA AGRÍCOLA****SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)****Composición**

Carbendazim.....500 g/L  
Aditivos..... c.s.p. 1L

**Registro PQUA N° 868 - SENASA**

Titular del Registro: AGRITOP SAC

**FORMULADO POR:** SHARDA CROPHEM LIMITED  
Dominic Holm, 29th Road,  
Bandra (W), Mumbai - 400050 - INDIA  
Tel: +91 226782800

**IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:** AGRITOP SAC  
Av. Los Gorriones 130, Urbanización La Campiña,  
Chorrillos, Lima - Perú  
TEL: (511) 719-1717  
Fax: (511) 719-1718

Contenido Neto: 250 cc

Lote N°.

F. de Form.

F. de Venc.

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

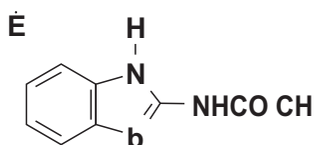
**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO****"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA  
ANTES DE USAR EL PRODUCTO"**

**Nombre comercial del producto: FATT**  
**Nombre común: Carbendazim**  
**Clase: Fungicida Agrícola**  
**Reg PQUA N°868-SENASA**

**Composición Química**

Carbendazim.....500 g/L  
Aditivos..... c.s.p. 1L

**Formula empírica: C9H9N3O2**  
**Peso Molecular: 191.19 g/mol**  
**Forma estructural:**

**Presentación del producto:**

Envases de 250 ml, 1/2L, 1L, 4L, 20L, 200L

**PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS DEL  
PRODUCTO FORMULADO**

Apariencia: Líquido

Color: blanco

Olor: ligero olor característico

Densidad: 1.16 g/ml a 20°C

pH: 7.04

Persistencia a la espuma: máxima 4 ml después de 1 minuto.

Viscosidad: 275.94 cp

Corrosividad: No corrosivo

Estabilidad en el almacenamiento: conserva sus propiedades biológicas, químicas y físicas como mínimo dos años cuando es conservado en un lugar, frío, seco y bien ventilado, lejos de la luz solar directa.

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**INFORMACIÓN RELATIVA A LA SEGURIDAD**

Lea esta hoja informativa antes de usar el producto.

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y  
APLICACIÓN**

- Peligroso si es inhalado. Evite respirar polvo, vapor o aspersión.
- Causa irritación a los ojos. Evitar el contacto con los ojos.
- Almacenar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada las primeras 24 horas.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

**PRIMEROS AUXILIOS****Grupo Químico: Benzimidazoles**

- En caso de intoxicación, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito.
- En caso de contacto con los ojos, manténgalos abiertos y lávelos inmediatamente con agua limpia durante 20 min. Lleve al paciente al oftalmólogo.
- En caso de contacto con la piel, retire la ropa y zapatos y lave la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retire al paciente a un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario. Lleve al paciente inmediatamente al médico.
- No tiene antídoto, dar tratamiento sintomático.

**TELEFONOS DE EMERGENCIA**  
**CICOTOX: 0800-13040 ESSALUD: 0801-10200 (ó 107)**  
**CIPROSQUIM: 0800-5-0847 AGRITOP SAC: (01) 719-1717**

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASE VACÍOS**

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL  
MEDIO AMBIENTE**

- Peligroso para peces y demás organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Aplicar temprano en la mañana o muy tarde. Evitar la deriva.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

13 cm

13 cm