

## FICHA TÉCNICA

### NOMBRE DEL PRODUCTO

VETTON

### NÚMERO DE REGISTRO

ES-00399 – Denominación común del producto TAVAS.

### COMPOSICIÓN

Diflufenican 62,5 g/L (6,25% p/v) + Metribuzina 250 g/L (25% p/v)  
Contiene 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona (CAS 2634-33-5).  
Puede provocar una reacción alérgica.

### FORMULACIÓN

Suspensión concentrada (SC)

### DESCRIPCIÓN

Herbicida para el control de malas hierbas monocotiledóneas y dicotiledóneas.

### CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA



H410 Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.  
P261 Evitar respirar la niebla de pulverización.  
P262 Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.  
P273 Evitar su liberación al medio ambiente.  
P391 Recoger el vertido.

### **ATENCIÓN**

### PRESENTACIÓN

Envases de 5L

### APLICACIONES AUTORIZADAS

Olivo, cítricos, vid (incluye uva de mesa y de vinificación), frutales de hueso, frutales de pepita, frutales de cáscara (incluye nueces, avellanas, almendras, nueces del Brasil, anacardos, castañas, cocos, macadamias, pacanas, piñones y pistachos) y patata.

### DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Aplicar mediante pulverización normal dirigida al suelo realizando una única aplicación por campaña.

**Olivo:** aplicar entre los estadios BBCH 00-85 del cultivo. Para aplicaciones en postemergencia de las malas hierbas aplicar a la dosis de 1 L/ha con un volumen de caldo de 200-400 L/ha. Para aplicaciones en bandas

## FICHA TÉCNICA

en postemergencia de las malas hierbas aplicar a la dosis de 1,5 L/ha sobre no más del 50% de la parcela, con un volumen de caldo de 125-250 L/ha. Para aplicaciones en preemergencia de las malas hierbas aplicar a la dosis de 1-2 L/ha con un volumen de caldo de 200-400 L/ha.

**Cítricos y frutales de pepita:** aplicar en bandas en preemergencia de las malas hierbas entre los estadios BBCH 00-85 del cultivo a la dosis de 2 L/ha sobre no más del 50% de la parcela, con un volumen de caldo de 100-200 L/ha.

**Vid y frutales de hueso:** aplicar en bandas en preemergencia de las malas hierbas entre los estadios BBCH 00-59 del cultivo a la dosis de 2 L/ha sobre no más del 50% de la parcela, con un volumen de caldo de 80-400 L/ha.

**Frutales de cáscara:** aplicar en bandas en preemergencia de las malas hierbas entre los estadios BBCH 00-59 del cultivo a la dosis de 2 L/ha sobre no más del 50% de la parcela, con un volumen de caldo de 100-200 L/ha. No aplicar en suelos drenados artificialmente.

**Patata:** aplicar desde el tubérculo sin brotes hasta la emergencia; los tallos o los cotiledones traspasan la superficie del suelo (BBCH 00-09) a la dosis de 1-1,2 L/ha con un volumen de caldo de 200-600 L/ha.

No aplicar este producto ni ningún otro que contenga Metribuzina en cítricos, frutales de hueso, frutales de pepita y frutales de cáscara más de una vez cada dos años.

### PLAZOS DE SEGURIDAD

---

**Cítricos y frutales de pepita:** 14 días.

**Olivo:** 21 días.

**Frutales de hueso, frutales de cáscara, patata y vid:** no procede.

### PRECAUCIONES

---

En patata a fin de evitar problemas de fitotoxicidad, se desaconseja aplicar el producto en las siguientes variedades sensibles: Adora, Agata, Amyla, Belle de Fontenay, Caesar, Daisy, Draga, Epona, Franceline, Frieslander, Hernes, Innovator, Jaerla, Jose, Lady Christl, Lady Claire, Lady Felicia, Lady Olympia, Lyra, Morene, Norfee, Obelix, Oleva, Osirene, Provento, Rubis, Rudolf, stalette, Turbo y Vitesse. Para el resto de variedades de patata pueden existir algunas sensibilidades varietales en función de la dosis y el tipo de suelo.

No tratar en suelos muy arenosos, pedregosos o con alto contenido en materia orgánica.

No tratar sobre suelos saturados de agua, ni en periodos de heladas prolongadas o severas.

Durante la pulverización no mojar las partes verdes del arbolado.

En general se recomienda no aplicar sobre plantaciones menores de 4 años.

### OBSERVACIONES

---

Para olivas de mesa utilizar sólo aceitunas cosechadas del árbol mientras que para la producción de aceite podrán utilizarse tanto las aceitunas cosechadas del árbol como las cosechadas del suelo.

**Clasificación del modo de acción de las sustancias activas según HRAC:**

|       |    |    |           |
|-------|----|----|-----------|
| GRUPO | F1 | C1 | HERBICIDA |
|-------|----|----|-----------|

**Antes de utilizar el producto lea detenidamente las instrucciones contenidas en la etiqueta del envase (cultivos, dosis, precauciones, etc.). La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondiente.**