

➔ ABRIR AQUI



**Victus<sup>®</sup> OD**

**HERBICIDA**

Dispersión oleosa (OD)

Composición: Nicosulfurón 4% (p/v) 40 gramos/litro

H317 Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

H410 Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

P261 Evitar respirar la niebla.

P273 Evitar su liberación al medio ambiente.

P280 Llevar guantes y prendas de protección.

P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: lavar con abundante agua y jabón.

P391 Recoger el vertido.

P501 Eliminar el contenido y/o su recipiente en los puntos de recepción del Sistema

Integrado de Gestión SIGFITO.

EUH066 La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.

**RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE:** leer en páginas interiores.

**EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA. TELÉFONO (91) 562 04 20. En ambos casos tenga a mano el envase o la etiqueta.**

**Mitigación de riesgos en la manipulación:** leer en páginas interiores.

**Mitigación de riesgos medioambientales:** leer en páginas interiores.

**NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE** (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales/Evitese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos)



**GESTIÓN DE ENVASES:** Es obligatorio enjuagar enérgicamente tres veces, o mediante dispositivo de presión, cada envase de producto que se vacíe al preparar la dilución y verter las aguas al depósito del pulverizador.

Entregar los envases vacíos o residuos de envases bien en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada (SIG) como SIGFITO o directamente en el punto de venta donde se hubiera adquirido si dichos envases se han puesto en el mercado a través de un sistema de depósito, devolución y retorno.

©™ Marca de Dow AgroSciences, Dupont o Pioneer y de sus compañías afiliadas

## ATENCIÓN



**Lote de fabricación:**

K-44978/2001 - SPAIN

**CONTENIDO NETO:  
5 LITROS e**

## Victus<sup>®</sup> OD

### HERBICIDA

Dispersión oleosa (OD)

Composición: Nicosulfurón 4% (p/v) 40 gramos/litro

H317 Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

H410 Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

P261 Evitar respirar la niebla.

P273 Evitar su liberación al medio ambiente.

P280 Llevar guantes y prendas de protección.

P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: lavar con abundante agua y jabón.

P391 Recoger el vertido.

P501 Eliminar el contenido y/o su recipiente en los puntos de recepción del Sistema Integrado de Gestión SIGFITO.

EUH066 La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.

**RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE:** leer en páginas interiores.

**EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA. TELÉFONO (91) 562 04 20. En ambos casos tenga a mano el envase o la etiqueta.**

**Mitigación de riesgos en la manipulación:** leer en páginas interiores.

**Mitigación de riesgos medioambientales:** leer en páginas interiores.

**NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE** (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales/Evitar la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos)



**GESTIÓN DE ENVASES:** Es obligatorio enjuagar enérgicamente tres veces, o mediante dispositivo de presión, cada envase de producto que se vacíe al preparar la dilución y verter las aguas al depósito del pulverizador.

Entregar los envases vacíos o residuos de envases bien en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada (SIG) como SIGFITO o directamente en el punto de venta donde se hubiera adquirido si dichos envases se han puesto en el mercado a través de un sistema de depósito, devolución y retorno.

© TM Marca de Dow AgroSciences, Dupont o Pioneer y de sus compañías afiliadas

### ATENCIÓN



**CONTENIDO NETO:  
5 LITROS e**

K-44978/2001 - SPAIN

No tratar en días de viento (se evitarán todo tipo de tratamientos con vientos superiores a 3 metros por segundo), en plantas mojadas o cuando se prevean precipitaciones durante las 3 horas siguientes a la aplicación. Evitar aplicar **VICTUS OD** sobre plantas estresadas por heladas, sequía, encharcamiento, enfermedades, plagas, carencias de nutrientes o por otras condiciones desfavorables.

No se deberá utilizar en variedades de maíz dulce o en campos de producción de semilla de maíz.

Almacenar en lugares ventilados. Almacenar el producto en su envase original cerrado herméticamente en un lugar inaccesible a personal no autorizado. Evitar cualquier contaminación accidental durante el almacenaje. Mantener alejado de alimentos, piensos y bebidas. Está prohibida la reutilización del envase.

**Almacenar en un lugar fresco, seco y bien ventilado**

**ADVERTENCIA** Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, resistencias, etc.). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

#### Limpieza del equipo de aplicación:

Antes de aplicar, asegúrese de tener el equipo limpio. Para evitar daños en los cultivos pulverizados posteriormente, limpiar a fondo todo el equipo de aplicación inmediatamente después de aplicar el producto, siguiendo estos pasos:

1. Vaciar el equipo. Enjuagar a fondo el depósito del equipo de aplicación, la barra y las mangueras con agua limpia. Quitar cualquier poso visible.
2. Llenar el depósito con agua limpia y un litro de amoníaco casero (conteniendo el 3% de amoníaco) por cada 100 litros de agua. Enjuagar las mangueras, barra y boquillas con la solución limpiadora. Añadir más agua hasta llenar completamente el depósito. Hacer circular la solución limpiadora a través del depósito y las mangueras durante al menos 15 minutos. Enjuagar de nuevo las mangueras, barra y boquillas con la solución y después vaciar el depósito.
3. Quitar las boquillas y filtros y limpiar separadamente en un cubo que contenga la solución limpiadora.
4. Repetir el paso 2.
5. Aclarar el depósito, la barra y las mangueras con agua limpia varias veces.

Llevar ropas protectoras durante la limpieza y no limpiar el equipo de aplicación en un recinto cerrado. Llevar ropa protectora durante la limpieza y nunca limpiar el equipo de aplicación en un recinto cerrado. No limpiar cerca de pozos, cursos de agua, terrenos de cultivo y árboles. Desechar las aguas de enjuagado en lugares adecuados.

#### COMPATIBILIDADES

Para completar el efecto herbicida de VICTUS OD se puede usar en mezcla con otros herbicidas compatibles con el maíz, autorizados en postemergencia, utilizándose en este caso la dosis más baja.

En caso de realizar una mezcla en tanque, los diferentes productos deberán mezclarse en el siguiente orden, dando tiempo para la completa dispersión de la mezcla después de la adición de cada producto: bolsas hidrosolubles (WSB) → gránulos solubles (SG) → gránulos dispersables (WG) → polvos mojables (WP) → suspensiones concentradas (SC) → suspensiones encapsuladas (CS) → suspoemulsiones (SE) → suspensiones concentradas oleosas (OD) → emulsiones acuosas (EW) → emulsiones concentradas (EC) → surfactantes/mojantes → líquidos solubles (SL) → abonos foliares → líquidos antideriva.

**ATENCIÓN:** No aplicar VICTUS OD en los cultivos de maíz donde se haya utilizado en la siembra o trasplante un insecticida organofosforado sistémico, ya que puede afectar a la selectividad del cultivo. No utilizar ningún insecticida organofosforado en el intervalo de 7 días antes o 4 días después de la aplicación del herbicida.

No mezclar el herbicida con abonos líquidos.

Para evitar daño en el cultivo o antagonismos, no mezclar VICTUS OD con productos que contengan bentazona o con insecticidas organofosforados.

No se deberá utilizar en variedades de maíz dulce o en campos de producción de semilla de maíz.

#### MANEJO DE RESISTENCIAS

Para evitar la aparición y proliferación de biotipos naturales resistentes a VICTUS OD, de algunas de las hierbas citadas en esta etiqueta, se recomienda usar el producto con otro herbicida cuyo modo de acción sea diferente, pero con buena eficacia herbicida, bien en secuencia, rotación o mezcla.

#### PRECAUCIONES

##### Cultivos siguientes:

No puede sembrarse o trasplantarse coiza después del cultivo del maíz. Siempre que se respeten los normales intervalos entre cultivos y se utilicen las dosis de VICTUS OD indicadas en esta etiqueta no se han observado efectos sobre otros cultivos comunes en la rotación normal del cultivo de maíz recomendándose los siguientes intervalos entre la aplicación de VICTUS OD y la siembra del nuevo cultivo: cereales de invierno, 4 meses; cereales de primavera, 8 meses; otros cultivos, 10 meses.

#### RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE:

##### Medidas básicas de actuación:

Retire a la persona de la zona contaminada. Quite rápidamente la ropa manchada o salpicada.

En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas.

En contacto con la piel, lave con agua abundante y jabón, sin frotar.

En caso de ingestión, NO provoque el vómito y no administre nada por vía oral.

Mantenga el paciente en reposo. Conserve la temperatura corporal.

Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.

Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.

Si es necesario traslade al accidentado a un centro sanitario y siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase.

##### **NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.**

##### El contacto y/o ingesta de grandes cantidades puede provocar:

Irritación pulmonar por inhalación.

Dermatitis por contacto prolongado.

##### Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario:

Control de electrolitos.

Contraindicación: catárticos.

Tratamiento sintomático.

**EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA. Teléfono 91 562.04.20. En ambos casos tenga a mano el envase o la etiqueta.**

**Mitigación de riesgos en la manipulación:**

Seguridad del aplicador:

Para todos los usos autorizados, en pulverización normal con tractor dirigida al suelo, durante la mezcla/carga, aplicación, limpieza y mantenimiento del equipo se deberá utilizar guantes de protección química. Durante la aplicación con tractor con cabina cerrada y dispositivo de filtrado de aire, se podrá prescindir del equipo de protección, siempre que se mantengan las ventanas cerradas.

Seguridad del trabajador:

No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.

SPo 2: lávese toda la ropa de protección después de usarla.

SPo 5: ventilar las zonas tratadas durante un tiempo especificado antes de volver a entrar.

**Mitigación de riesgos medioambientales:**

SPe 3: para proteger las plantas no objetivo, respétese sin tratar una banda de seguridad de 10 metros hasta la zona no cultivada.

SPe 3: para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 20 metros hasta las masas de agua superficial.

VICTUS OD es un herbicida de la familia de las sulfonilureas que actúa tanto por absorción foliar como radicular y que presenta una rápida degradación en el suelo. Aplicado según las indicaciones de la etiqueta, controla eficazmente la mayoría de malas hierbas presentes en el cultivo de maíz.

**APLICACIONES AUTORIZADAS, DOSIS Y MODO DE EMPLEO**

Tratamientos herbicidas en post emergencia precoz en el cultivo de maíz contra *Sorghum halepense* y malas hierbas, gramíneas y dicotiledóneas, en post-emergencia de las mismas.

Maíz: aplicar en postemergencia del cultivo, a la dosis de 1.0 a 1.5 litros de VICTUS OD por hectárea, cuando el maíz ha alcanzado el estado de 2-4 hojas verdaderas, pero nunca más tarde de las 8 hojas verdaderas del cultivo y con las adventicias en estados de 2 a 5 hojas. Las aplicaciones deberán realizarse sobre las malas hierbas en sus primeros estados de desarrollo, cuando éstas están en periodo de vegetación activa. Los síntomas se hacen visibles al cabo de dos semanas de su aplicación.

Emplear la dosis de 1 litro por hectárea para el control de las siguientes especies sensibles: *Agropyron repens*, *Alopecurus myosuroides*, *Amaranthus* spp., *Ambrosia artemisiifolia*, *Ammi majus*, *Avena* spp., *Bidens tripartita*, *Brassica napus*, *Capsella bursa-pastoris*, *Dipotaxis erucoides*, *Echinochloa crus-galli*, *Fumaria officinalis*, *Galeopsis tetrahit*, *Galeopsis parviflora*, *Galium aparine*, *Lamium* spp., *Lolium* spp., *Matricaria* spp., *Mercurialis annua*, *Picris echioides*, *Polygonum lapathifolium*, *Polygonum persicaria*, *Portulaca oleracea*, *Raphanus raphanistrum*, *Rapistrum rugosum*, *Senecio* spp., *Setaria* spp., *Sinapis arvensis*, *Sonchus oleraceus*, *Sorghum halepense*, *Stellaria media*, *Poa annua*, *Thlaspi arvense* y *Viola arvensis*.

Emplear la dosis de 1.5 litros por hectárea para el control de las siguientes especies medianamente sensibles: *Cirsium* spp., *Convolvulus* spp., *Datura stramonium*, *Digitaria* spp., *Heliantus tuberosus*, *Mentha* spp., *Panicum* spp., *Phytolacca americana*, *Polygonum convolvulus*, *Stachys* spp. y *Xanthium* spp.

Utilizar la dosis alta para controlar la cañota (*Sorghum halepense*) procedente de rizomas (tamaño menor de 20-30 cm), así como las hierbas en estados de desarrollo avanzados.

Es conveniente la mezcla/alternancia con otros herbicidas de postemergencia autorizados en el cultivo del maíz para complementar el espectro de malas hierbas dicotiledóneas.

Pulverizar uniformemente a baja presión, usando un equipo bien calibrado, con agitación continua. Usar la suficiente cantidad de agua para asegurar un reparto uniforme; por ejemplo, con los equipos normales de aplicación terrestre utilizar de 200 a 400 litros por hectárea.

**PLAZOS DE SEGURIDAD**

No procede, dado que VICTUS OD se aplica en los primeros estadios del cultivo.

**MÉTODO / CONDICIONES**

Preparación del caldo:

Antes de aplicar, asegúrese de tener el equipo limpio y libre de depósitos de otros productos. Siga los procedimientos de limpieza indicados en esta etiqueta.

VICTUS OD se diluye fácilmente en el agua. Echar agua en el tanque hasta 1/4 de su capacidad aproximadamente. Añadir luego la cantidad precisa de VICTUS OD en el tanque con el agitador en marcha. Acabar de llenar el depósito con la cantidad restante de agua. Utilizar el caldo el mismo día de su preparación.

Si va a agregar otro producto en mezcla al tanque, seguir la secuencia de mezclas en tanque que se indica en el apartado de compatibilidades.