

## FICHA TÉCNICA

### 1. Producto:

Nombre: **BERIX®**

### 2. Número de registro:

22.964

Denominación común:

**MUSTANG**

### 3. Composición:

2,4 D ácido (éster etilhexil) 300 g ea /L (30% p/v) + florasulam 6,25 g/L (0,62% p/v)  
Contiene: 1,2-Benzisotiazol-3-(2H)-ona (Nº CAS 2634-33-5) con hidróxido sódico (Nº CAS 1310-73-2)

### 4. Formulación:

Suspo-emulsión (SE)

### 5. Descripción:

**BERIX®** es un herbicida para el control de un amplio espectro de malas hierbas de hoja ancha en trigo, cebada y maíz.

### 6. Clasificación toxicológica:



**ATENCIÓN**

H302 Nocivo en caso de ingestión.  
H317 Puede provocar una reacción alérgica en la piel.  
H410 Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.  
P261 Evitar respirar la niebla.  
P280 Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección.  
P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón.  
P273 Evitar su liberación al medio ambiente.  
P391 Recoger el vertido.  
P501 Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

## 7. Presentación:

Envases de 5 L

## 8. Aplicaciones autorizadas, dosis y modo de empleo:

Aplicar en pulverización normal en post-emergencia del cultivo. No aplicar sobre cultivos dañados o estresados (condiciones meteorológicas adversas, ataques de plagas o enfermedades). No aplicar si ha habido o se prevén heladas.

Cultivos	Agente	Dosis	Nº aplicaciones	Cond. específicos	P.S. (días)
Cebada	Malas hierbas dicotiledóneas	500 - 750 cc/ha	1	Aplicar cuando el cultivo esté entre el ahijado y la aparición del primer nudo, recomendándose la dosis menor cuando el estado de desarrollo de las malas hierbas sea mayoritariamente temprano y la dosis mayor cuando sea más tardío.	*NP
Maíz		0,75 l/ha		Aplicar cuando el cultivo esté entre 4-6 hojas.	15
Trigo		500 - 750 cc/ha		Aplicar cuando el cultivo esté entre el ahijado y la aparición del primer nudo, recomendándose la dosis menor cuando el estado de desarrollo de las malas hierbas sea mayoritariamente temprano y la dosis mayor cuando sea más tardío.	*NP

\*En caso de consumo del cereal en verde por el ganado, el periodo de re-entrada será de 15 días.

**Malas hierbas susceptibles:** *Amaranthus retroflexus* (bledo), *Capsella bursa-pastoris* (zurrón de pastor), *Centaurea cyanus* (azulejo), *Chenopodium album* (cenizo), *Cirsium arvense* (cardo), *Diplotaxis virgata* (jaramago), *Galium aparine* (lapa, amor del hortelano), *Matricaria chamomilla* (margarita, magarza), *Papaver rhoeas* (amapola), *Scandix pecten-veneris* (peine de Venus), *Sinapis arvensis* (mostaza silvestre), *Abutilon theophrasti*, *Aethusa cynapium*, *Agrimonia eupatoria*, *Anthemis arvensis* (manzanilla bastarda), *Arabidopsis thaliana*, *Artemisia vulgaris*, *Atriplex patula* (armuelle), *Bellis perennis*, *Beta vulgaris* (remolacha), *Bifora testiculata* (cilantro menor), *Brassica spp.* (crucíferas del género Brassica), *Cardamine pratensis*, *Convolvulus arvensis* (correhuela), *Diplotaxis eruroides*, *Epilobium eilantum*, *Conyza canadensis* (coniza, erigeron), *Galinsoga parviflora*, *Geranium spp.* (geranio), *Lactuca spp.* (lechuginos), *Linaria supina*, *Matricaria spp.* (margarita), *Mercurialis annua* (mercurial), *Plantago spp.* (llantén), *Polygonum spp.* (polígono), *Portulaca oleracea* (verdolaga), *Ranunculus spp.*, *Raphanus raphanistrum* (rábano silvestre), *Roemeria hybrida*, *Sanguisorba minor*, *Senecio vulgaris* (hierba cana), *Silene spp.*, *Sisymbrium officinale* (erisimo), *Sonchus arvensis* (cerrajas), *Stellaria media* (pamplina, hierba gallinera), *Symphytum officinale*, *Taraxacum officinale* (diente de león), *Trifolium spp.* (tréboles), etc.

## 9. Método/condiciones de aplicación:

Se recomienda aplicar BERIX® con un volumen de caldo de 200-400 L/ha y con máquinas de baja presión (3-4 atmósferas). En casos de duda preguntar directamente al servicio Técnico de Comercial Química Massó, SA..

## 10. Limpieza del depósito:

Enjuagar cuidadosamente el tanque y el equipo de pulverización después de la aplicación: primero con agua limpia, luego llenar el tanque y añadir una solución limpiadora adecuada. Al final, enjuagar otra vez con agua limpia.

## 11. Precauciones:

No aplicar sobre cultivos dañados o estresados (condiciones meteorológicas adversas, ataques de plagas o enfermedades). No aplicar si ha habido o se prevén heladas. En caso de tener que levantar el cultivo tras haber aplicado BERIX®, sólo podrán sembrarse inmediatamente después los siguientes cultivos: trigo de primavera, cebada de primavera, avena de primavera, maíz o centeno.

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

GRUPO	4+2	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.