

## NOMBRE DEL PRODUCTO

PAMELA®

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

PAMELA® es un herbicida residual y de contacto con actividad sobre malas hierbas gramíneas anuales y dicotiledóneas en pre- y post-emergencia de las mismas.

## COMPOSICIÓN

Flazasulfuron 25%

## FORMULACIÓN

Granulado dispersable en agua (WG)

## Nº DE REGISTRO

Inscrito en el R.O.P y M.F. con el nº ES-00578

## PRESENTACIÓN

Formato	Uds./Caja	kg/Pallet
Bolsa multicapa de 200 g	10	144

## RECOMENDACIONES DE USO, PLAZO DE SEGURIDAD (PS en días)

CULTIVO	AGENTE	DOSIS	N. APLICACIONES	PS
Cítricos	Dicotiledóneas, malas hierbas de hoja ancha	0,2 kg/ha	1	45
	Gramíneas anuales			
Olivo	Dicotiledóneas, malas hierbas de hoja ancha	0,2kg/ha	1	75
Viña	Gramíneas anuales			

## MODO DE APLICACIÓN

Aplicar en pulverización normal con tractor dirigida al suelo, en tratamiento en bandas en las filas del cultivo, procurando efectuar una distribución uniforme. Localizar el producto debajo de las líneas, tratando como máximo 1/3 de la superficie de la parcela a tratar, equivalente a 0,017 Kg s.a./ha.

La aplicación de PAMELA® en pre-emergencia y en post-emergencia temprana es eficaz en el control de las siguientes malas hierbas:

Gramíneas: *Avena sativa* (avena), *Digitaria sanguinalis* (digitaria), *Echinochloa crus-galli* (pata de gallo), *Lolium multiflorum* (raigras italiano), *Lolium perenne* (vallico), *Lolium rigidum* (vallico rigido), *Poa annua* (poa), *Setaria pumila* (setaria), *Setaria verticillata* (setaria), *Setaria viridis* (setaria);

Hoja ancha: *Allium vineale* (ajo silvestre), *Amaranthus retroflexus* (bledo), *Calendula arvensis* (maravilla de los campos), *Chenopodium album* (cenizo), *Diploaxis eruroides* (jaramago blanco), *Conyza canadensis* (zamarraga), *Conyza sumatrensis*, *Erodium ciconium* (pico de grulla), *Galium sp.*, *Geranium dissectum* (geranio de los campos), *Geranium rotundifolium* (geranio silvestre), *Lamium sp.*, *Matricaria chamomilla* (camamilla), *Mercurialis annua* (mercurial negro), *Capsella bursa-pastoris* (bolsa de pastor), *Picris echioides* (raspalenguas), *Polygonum aviculare* (corregüela de los caminos), *Polygonum persicaria* (hierba pejiquera), *Portulaca oleracea* (verdolaga), *Senecio*

*vulgaris* (senecio), *Sinapis arvensis* (mostaza silvestre), *Sonchus arvensis* (cerraja silvestre), *Sonchus oleraceus* (lechecino), *Stellaria media* (lapilla), *Taraxacum officinalis* (diente de león), *Trifolium sp.*

## GESTIÓN DE RESISTENCIAS:

Existe un riesgo general de desarrollo de malas hierbas resistentes a los herbicidas. Para limitar este riesgo, se seguirán minuciosamente las recomendaciones que aparecen en la etiqueta (dosis, condiciones de aplicación, número de aplicaciones, intervalos...) y, siempre que sea posible, considerar el uso de otros herbicidas con diferente modo de acción, tanto durante el desarrollo del cultivo como en los cultivos de rotación.

En berenjena y tomate, aplicar durante los estadios fenológicos de BBCH 67-89 (desde floración hasta maduración).

En calabacín y pepino, aplicar durante BBCH 71-79 (primeros frutos han alcanzado la dimensión típica).

En cebolla y cebolleta, aplicar durante los estadios BBCH 20-47 (desde hojas bien desarrolladas hasta 10% de hojas dobladas).

En fresal, aplicar durante BBCH 55-89 (desde aparición primeros flores hasta la segunda recolección).

En lechuga y similares, aplicar durante los estadios BBCH 12-49 (2º hoja verdadera desplegada hasta alcance tamaño típico).

En pimiento, aplicar durante los estadios BBCH 55-89 (desarrollo flores hasta maduración frutos).  
En tomate, aplicar desde floración hasta maduración de frutos (BBCH 67-89).

En tabaco, aplicar durante BBCH 51-89.

## CONSEJO DE USO Y PRECAUCIONES

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

Tratar con el tiempo en calma para evitar cualquier riesgo de deriva de la pulverización a los cultivos colindantes o a cualquier masa de agua. No mojar las partes verdes del cultivo.

## PREPARACIÓN DEL CALDO:

Llenar el tanque con agua hasta la mitad de su capacidad y poner en marcha la agitación. Verter la cantidad de producto necesario, según la dosis de aplicación, directamente en el tanque de pulverización. Acabar de llenar el tanque hasta el volumen de agua necesario. Mantener la agitación en marcha durante toda la aplicación.

Después de preparar el caldo de pulverización aplicar inmediatamente.

## Gestión de envases



Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado en el depósito del pulverizador.

Entregar los envases vacíos o residuos de envases en los puntos de recogida establecidos por el sistema integrado de gestión SIGFITO.

**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, etc.). La Empresa 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.

# Pamela<sup>®</sup>

La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes

Producto distribuido por GOWAN ESPAÑOLA  
FITOSANITARIOS, S.L. Ronda General Mitre,  
28-30, 08017 Barcelona