

FICHA TÉCNICA

1. Producto:

Nombre: **PANAREX®**

2. Número de registro:

23.817

3. Composición:

Quizalofop-P-Tefuril 4% p/v (40 g/l)
Contiene aceite mineral parafínico (CAS: 8042-47-5), alcohol etoxilado (CAS: 68551-12-2) y dodecil bencen sulfonato cálcico con 2-etilhexanol.

4. Formulación:

Concentrado emulsionable (EC)

5. Descripción:

PANAREX es un herbicida selectivo, sistémico para el control de las malas hierbas anuales y vivaces en post-emergencia precoz del cultivo (2-6 hojas verdaderas).

PANAREX es absorbido rápidamente a través de las hojas y se transloca por toda la hierba para alcanzar los puntos de crecimiento, tanto aéreos como subterráneos. Los primeros efectos observados son que se detiene el crecimiento de la hierba y un visible cambio de color en las puntas de las hojas a los 7 días más o menos. En condiciones normales de crecimiento, la muerte completa se produce a las 3-4 semanas.

PANAREX no es eliminado por la lluvia después de 1 hora de la aplicación. **PANAREX** actúa vía foliar, por lo que no se ve afectado por el tipo de suelo.

6. Clasificación toxicológica:



PELIGRO

H304 Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. H318 Provoca lesiones oculares graves. H351 Se sospecha que provoca cáncer. H361fd Se sospecha que perjudica a la fertilidad. Se sospecha que daña al feto. H410 Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. P260 No respirar el polvo/ el humo/ el gas/ la niebla/ los vapores/el aerosol. P280 Llevar guantes, gafas, máscara y prendas de protección. P301+P330+P331 EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las

lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P201+P202 Solicitar instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. 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. **EL PREPARADO NO SE USARÁ EN COMBINACIÓN CON OTROS PRODUCTOS.**

7. Presentación:

Envases de 5 L

8. Aplicaciones autorizadas, dosis y modo de empleo:

Aplicar solo al aire libre en pulverización normal con tractor, en post-emergencia temprana del cultivo.

CULTIVO	MALAS HIERBAS	DOSIS (l/ha)	Nº APLICACIONES	VOLUMEN DE CALDO (l/ha)	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN	P.S. (días)
Algodonero	Cañota, Sorghum halepense	1,75-2,2	1	220-400	Siembra invierno y siembra primavera.	60
	Dicotiledóneas anuales	0,5-2,2				
	Cañota, Sorghum halepense, Cynodon dactylon	1,75-2,2				
	Monocotiledóneas anuales	0,5-2,2				
Cebolla	Cañota, Sorghum halepense	1,75-2,2	1	220-400	Aplicar en post-emergencia temprana del cultivo.	30
	Dicotiledóneas anuales	0,5-2,2				
	Gramma, Cynodon dactylon	1,75-2,2				
	Monocotiledóneas anuales	0,5-2,2				

CULTIVO	MALAS HIERBAS	DOSIS (l/ha)	Nº APLICACIONES	VOLUMEN DE CALDO (l/ha)	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN	P.S. (días)
Colza	Cañota, Sorghum halepense	1,75-2,2	1	220-400	Siembra invierno y siembra primavera.	60
	Dicotiledóneas anuales	0,5-2,2				
	Gramina, Cynodon dactylon	1,75-2,2				
	Monocotiledóneas anuales	0,5-2,2				
Garbanzo	Cañota, Sorghum halepense	1,75-2,2	1	220-400	-	60
	Dicotiledóneas anuales	0,5-2,2				
	Gramina, Cynodon dactylon	1,75-2,2				
	Monocotiledóneas anuales	0,5-2,2				
Girasol	Cañota, Sorghum halepense	1,75-2,2	1	220-400	-	60
	Dicotiledóneas anuales	0,5-2,2				
	Gramina, Cynodon dactylon	1,75-2,2				
	Monocotiledóneas anuales	0,5-2,2				

CULTIVO	MALAS HIERBAS	DOSIS (l/ha)	Nº APLICACIONES	VOLUMEN DE CALDO (l/ha)	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN	P.S. (días)
Guisante para grano	Cañota, Sorghum halepense	1,75-2,2	1	220-400	-	60
	Dicotiledóneas anuales	0,5-2,2				
	Gramma, Cynodon dactylon	1,75-2,2				
	Monocotiledóneas anuales	0,5-2,2				
Haba para grano	Cañota, Sorghum halepense	1,75-2,2	1	220-400	-	60
	Dicotiledóneas anuales	0,5 - 2,2				
	Gramma, Cynodon dactylon	1,75 - 2,2				
	Monocotiledóneas anuales	0,5 - 2,2				
Judía para grano	Cañota, Sorghum halepense	1,75-2,2	1	220-400	-	60
	Dicotiledóneas anuales	0,5-2,2				
	Gramma, Cynodon dactylon	1,75-2,2				
	Monocotiledóneas anuales	0,5-2,2				

CULTIVO	MALAS HIERBAS	DOSIS (l/ha)	Nº APLICACIONES	VOLUMEN DE CALDO (l/ha)	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN	P.S. (días)
Lenteja	Cañota, Sorghum halepense	1,75 - 2,2	1	220-400	-	60
	Dicotiledóneas anuales	0,5-2,2				
	Gramma, Cynodon dactylon	1,75 - 2,2				
	Monocotiledóneas anuales	0,5-2,2				
Patata	Cañota, Sorghum halepense	1,75-2,2	1	220-400	-	60
	Dicotiledóneas anuales	0,5-2,2				
	Gramma, Cynodon dactylon	1,75-2,2				
	Monocotiledóneas anuales	0,5-2,2				
Remolacha azucarera	Cañota, Sorghum halepense	1,75-2,2	1	220-400	-	60
	Dicotiledóneas anuales	0,5-2,2				
	Gramma, Cynodon dactylon	1,75-2,2				

CULTIVO	MALAS HIERBAS	DOSIS (l/ha)	Nº APLICACIONES	VOLUMEN DE CALDO (l/ha)	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN	P.S. (días)
Remolacha azucarera	Monocotiledóneas anuales	0,5 - 2,2	1	220-400	-	60
Remolacha forrajera	Cañota, Sorghum halepense	1,75-2,2	1	220-400	-	60
	Dicotiledóneas anuales	0,5-2,2				
	Gramma, Cynodon dactylon	1,75-2,2				
	Monocotiledóneas anuales	0,5-2,2				
Soja	Cañota, Sorghum halepense	1,75-2,2	1	220-400	-	60
	Dicotiledóneas anuales	0,5-2,2				
	Gramma, Cynodon dactylon	1,75-2,2				
	Monocotiledóneas anuales	0,5-2,2				

9. Instrucciones de uso:

En algodónero y colza tanto en siembra de invierno como de primavera. Realizar una única aplicación por cultivo. Evitar mojar los cultivos sensibles y adyacentes. No aplicar cuando hay viento, especialmente si se utiliza un spray fino, ya que el peligro de deriva del producto incrementa. No aplicar en situaciones de estrés (heladas, sequías, inundaciones, enfermedad o ataques de plagas). En condiciones de estrés, la translocación de **PANAREX** puede quedar significativamente reducida.

En caso de fallo de cultivo, los cultivos de hoja ancha pueden ser replantados inmediatamente y los cereales después de cuatro (4) semanas. *Cynodon dactylon* es moderadamente susceptible.

Producto no autorizado en ámbitos distintos de la producción primaria agraria definidos en el artículo 46 del Real Decreto 1311/2012, de 14 de septiembre.

10. Otros:

Lavar a fondo todo el equipo de pulverización con agua y detergente inmediatamente después del uso. Desechar los enjuagues apropiadamente. Las malas hierbas serán controladas más rápidamente cuando están creciendo activamente en condiciones cálidas y con suficiente humedad en el terreno.

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.