



KAMPAL



ADAMA

® Marca registrada por una compañía del Grupo ADAMA



HERBICIDA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Herbicida de cereal de doble eficacia contra hoja estrecha y hoja ancha



COMPOSICIÓN

- FLORASULAM 0,18% p/v (0,17% p/p)
- FLUROXIPIR-MEPTYL 7,5% p/v (7,3% p/p)
- PINOXADEN 3% p/v (2,9% p/p)

Contiene: Cloquintocet-mexil (CAS 99607-70-2) 0,75% p/v y Alcohol bencílico (CAS 100-51-6)



Cultivos

Trigo, Centeno y Cebada



Información importante

Antes de utilizar el producto léase detenidamente la etiqueta.

Uso profesional agrario.

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE, SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO.

Gestión de envases: Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito del pulverizador. Deposite los residuos de envases en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada (SIGFITO).

Inscrito en el R.O.P.M.F con el nº: ES-01209

Titular del registro:
Syngenta España, S.A.
C/Ribera del Loira, 8-10, 3º
28042 Madrid Tel. 91 387 64 10

Distribuido por:
ADAMA Agriculture España, S.A.
C/ Ramirez de Arellano, N° 29 - 2º
28043 Madrid Tel. 915852380

FECHA DE FABRICACION Y LOTE: Ver marcado impreso.



Escanear para más información



NO VARNISH AREA

10 LITROS

LJ2475IPFR_02

Product name	KAMPAL®	
Country	ES	
Package size	10 LITROS	
Label code	LJ2475IPFR_02	
Label dimensions (w x h)	170mm x 150mm	Name
Label date	16-10-22 10.07.25	Status
Smallest font on page	4.37 pt	Template Rect_SLT_ILang_NA_NA.indt

KAMPAI®

® Marca registrada por una compañía del Grupo ADAMA



ADAMA

GRUPO 4 | 2 | 1 HERBICIDA

HERBICIDA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Herbicida de cereal de doble eficacia contra hoja estrecha y hoja ancha

COMPOSICIÓN

- FLORASULAM 0,18% p/v (0,17% p/p)
- FLUROXIPIR-MEPTYL 7,5% p/v (7,3% p/p)
- PINOXADEN 3% p/v (2,9% p/p)

Contiene: Cloquintocet-mexil (CAS 99607-70-2) 0,75% p/v y Alcohol bencilico (CAS 100-51-6)

Cultivos

Trigo, Centeno y Cebada

Información importante

Antes de utilizar el producto léase detenidamente la etiqueta.

Uso profesional agrario.

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE, SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO.

Gestión de envases: Enjuague energícamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito del pulverizador. Deposite los residuos de envases en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada (SIGFITO).

Inscrito en el R.O.P.M.F con el n.º: ES-01209

Titular del registro:
Syngenta España, S.A.
C/Ribera del Loira, 8-10, 3ª
28042 Madrid Tel. 91 387 64 10

Distribuido por:
ADAMA Agriculture España, S.A.
C/ Ramírez de Arellano, N.º 29 - 2ª
28043 Madrid Tel. 915852380

FECHA DE FABRICACION Y LOTE: Ver marcado impreso.

Escanear para más información



8 435358 607137

H317 – Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
H319 – Provoca irritación ocular grave.
H361d – Se sospecha que daña al feto.
H410 – Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
P201+P202 – Solicitar instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.
P261 – Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol.
P263 – Evitar todo contacto con la sustancia durante el embarazo.
P280 – Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.
P302+P352 – EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón.
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.
P391 – Recoger el vertido
P405 – Guardar bajo llave.
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.**

RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE

Medidas básicas de actuación: Retire a la persona del lugar de la exposición y quite 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, enjuagarse la boca. No provocar el vómito y no administrar nada por vía oral. Mantenga al 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. Las manifestaciones clínicas que se pueden producir en caso de exposición y/o contacto son: Irritación de ojos, piel, mucosas. Dermatitis de contacto y sensibilización.

Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario: Tratamiento sintomático. **EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA, Tel.: 91 562 04 20. En ambos casos tenga a mano el envase o la etiqueta.**



ATENCIÓN

2 x
10 LITROS

L124750CFR_02

Product name	KAMPAI®		
Country	ES		
Package size	10 LITROS		
Label code	L124750CFR_02	Name	
Label dimensions (w x h)	300mm x 165mm	Status	
Label date	16.12.22 30.07.25	Template	Rect_SLT_ILang_NA_NA.indt
Smallest font on page	4,99 pt		



KAMPAI®



ADAMA



HERBICIDA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

GRUPO 4 | 2 | 1 HERBICIDA

L12475IPBB_02



H317 – Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

H319 – Provoca irritación ocular grave.

H361d – Se sospecha que daña al feto.

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

P201+P202 – Solicitar instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.

P261 – Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol.

P263 – Evitar todo contacto con la sustancia durante el embarazo.

P280 – Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

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

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.

P391 – Recoger el vertido

P405 – Guardar bajo llave.

P501 – Eliminense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

EL PREPARADO NO SE USARÁ EN COMBINACIÓN CON OTROS PRODUCTOS.

RECOMENDACIONES PARA CASOS DE

INTOXICACIÓN O ACCIDENTE

Medidas básicas de actuación: Retire a la persona del lugar de la exposición y quite 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, enjuagarse la boca. No provocar el vómito y no administrar nada por vía oral. Mantenga al 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.

Las manifestaciones clínicas que se pueden producir en caso de exposición y/o contacto son: Irritación de ojos, piel, mucosas.

Dermatitis de contacto y sensibilización.

Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario: Tratamiento sintomático.

EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA

INMEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLAME AL

INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA,

Tel.: 91 562 04 20. En ambos casos tenga a mano el envase o la etiqueta.



ATENCIÓN

UFI: 1GHH-ND8G-8V04-47WM



8 435358 607090

Más información en el interior



Aplicaciones Autorizadas

Modo de empleo

Condicionamientos preventivos de riesgos

Product name	KAMPAI®		
Country	ES		
Package size	10 LITROS		
Label code	L12475IPBB_02		
Label dimensions (w x h)	145mm x 150mm		
Label date	16:19:32 30.07.25	Name	
Smallest font on page	7.37 pt	Status	
		Template	Rect_5LT_LLang_NA_NA.indt

KAMPAI®



HERBICIDA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

GRUPO 4 | 2 | 1 HERBICIDA

L12475TPBB_02

- H317 – Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
 - H319 – Provoca irritación ocular grave.
 - H361d – Se sospecha que daña al feto.
 - H410 – Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
 - P201+P202 – Solicitar instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.
 - P261 – Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol.
 - P263 -Evitar todo contacto con la sustancia durante el embarazo.
 - P280 – Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.
 - P302+P352 – EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón.
 - 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.
 - P391 – Recoger el vertido
 - P405 – Guardar bajo llave.
 - 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.**
- RECOMENDACIONES PARA CASOS DE**

INTOXICACIÓN O ACCIDENTE

Medidas básicas de actuación: Retire a la persona del lugar de la exposición y quite 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, enjuagarse la boca. No provocar el vómito y no administrar nada por vía oral. Mantenga al 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.

Las manifestaciones clínicas que se pueden producir en caso de exposición y/o contacto son: Irritación de ojos, piel, mucosas. Dermatitis de contacto y sensibilización.

Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario: Tratamiento sintomático.

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



ATENCIÓN

UFI: 1GHM-ND8G-8V04-47WM



8 433538 607090

Product name	KAMPAI®		
Country	ES		
Package size	10 LITROS	Name	
Label code	L12475TPBB_02	Status	
Label dimensions (w x h)	170mm x 144mm	Template	Rect_SLT_1Lang_NA_NA.indt
Label date	16/12/32 30:07:25		
Smallest font on page	7/6 pt		

APLICACIONES AUTORIZADAS, DOSIS Y MODO DE EMPLEO Y PLAZOS DE SEGURIDAD

Tratamiento herbicida para uso al aire libre. Pulverización normal con tractor. PLAZO DE SEGURIDAD: No procede.

CULTIVO	MALAS HIERBAS	DOSIS (l/ha)	Nº Aplic.	Volumen de caldo (l/ha)	Condic. Específico
Trigo Centeno Cebada	Alpistes, <i>Phalaris spp.</i> (especies anuales y plurianuales)	1,5-2	1	50-300	Incluye solamente cebada de invierno, centeno de invierno, trigo de invierno y trigo duro. La dosis máxima para trigo duro es 1,5 l/ha- Aplicar BBCH 13-37. No aplicar en otoño.
	Avenas locas, <i>Avena spp.</i>				
	Cola de zorro, <i>Alopecurus myosuroides</i>				
	Vallico, <i>Lolium rigidum</i>				
	Dicotiledóneas, malas hierbas de hoja ancha				

PRECAUCIONES

Cultivos sucesivos: En caso de fallo del cultivo, es necesario esperar al menos 14 días para sembrar colza, guisantes, sorgo, soja, remolacha azucarera y girasol como cultivo de reemplazo. No hay restricción para los cultivos sembrados en el año siguiente a la cosecha del cultivo tratado. Evitar la rotación con cultivos de raíz y tubérculos.

La sensibilidad de las hierbas puede verse reducida sobre biotipos con tolerancia o resistencia a alguna de las materias activas que contiene este producto, debido a su uso repetitivo. Hay que poner especial atención a la sensibilidad de las malas hierbas de hoja estrecha como el vallico.

Para prevenir o retrasar el desarrollo de resistencias de las malas hierbas, alternar la aplicación de este herbicida con otros herbicidas de diferente modo de acción y adoptar prácticas agronómicas adecuadas para el control de las malas hierbas, como, por ejemplo, rotación de cultivos, técnica de la falsa siembra, métodos de control mecánico, etc. Deberán realizarse evaluaciones periódicas para vigilar la posible evolución de la sensibilidad de las malas hierbas tras la aplicación de KAMPAL o cualquier otro herbicida con los mismos modos de acción, así como informar a la autoridad local competente en caso de sospecha de aparición de resistencia en cualquier campo.

CONDICIONAMIENTOS PREVENTIVOS DE RIESGOS

Mitigación de riesgos en la manipulación

El aplicador deberá utilizar durante la mezcla/carga: Guantes de protección química + ropa de protección C1 o, en su defecto tipo 6 + calzado de protección frente a productos químicos de material polimérico + Ropa de protección parcial de nivel C3 o parcial tipo delantal tipo PB 3 o PB 4 + Pantalla facial. Y deberá utilizar durante la aplicación: Guantes de protección química + ropa de protección C1, o en su defecto tipo 6 + calzado de protección frente a productos químicos de material polimérico.

El trabajador deberá utilizar en la reentrada: ropa de trabajo adecuada o ropa de protección nivel C1 y calzado cerrado.

Medidas adicionales de mitigación del riesgo:

Durante la aplicación con tractor se deberán usar los guantes de protección química únicamente para manipular el equipo de aplicación o superficies contaminadas.

En la limpieza y mantenimiento del equipo se aplicarán las mismas medidas de protección que en mezcla/carga.

No entrar en los cultivos tratados hasta que se haya secado la pulverización.

Product name	KAMPAL®		
Country	ES		
Package size	10 LITROS		
Label code			
Label dimensions (w x h)	145mm x 150mm		
Label date	16:19:32 30.07.25	Name	
Smallest font on page	7 pt	Status	
		Template	Rect_SLT_1Lang_NA_NA.indt

No utilizar por mujeres embarazadas.

Spa2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.

Mitigación de riesgos ambientales

Spe2: Para proteger las aguas subterráneas no aplicar el producto en suelos vulnerables.

Spe 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m hasta las masas de agua superficial excepto para cultivos inundables.

Spe3: Para proteger las plantas no objetivo, respétese sin tratar una banda de seguridad hasta la zona no cultivada de: 5m o 1m y el uso de boquillas de reducción de la deriva del 75%.

Spe8: Peligroso para las abejas. Para proteger las abejas y otros insectos polinizadores, no aplicar durante la floración de los cultivos. No utilizar donde haya abejas en pecoreo activo.

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

Cualquier actividad que se realice con el presente preparado deberá tener en cuenta las condiciones establecidas en los artículos 31, 32 y 33 del Real Decreto 1311/2012, por el que se establece el marco de actuación para conseguir un uso sostenible de los productos fitosanitarios.

NOTA

Las recomendaciones e informaciones 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 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. Para cualquier consulta dirijase a nuestro Servicio Técnico.