

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

• Pendimetalina pertenece al grupo químico de las dinitroanilinas. • No fume, coma o beba durante el uso de este producto. • Conserve el producto en su envase de origen, bien cerrado y guardado bajo llave en un lugar fresco y seco. • Destine un equipo exclusivamente para aplicar herbicidas. Si esto no fuera posible, después de la aplicación lave bien el equipo antes de su uso para otros fines. • Evite el contacto con la piel, ojos y ropa. Durante la preparación usar guantes impermeables, botas de goma, delantal impermeable, protector facial. Durante la aplicación usar guantes impermeables, botas de goma, delantal impermeable, protector facial. • Aleje los animales domésticos y personas extrañas. No trabaje en la niebla generada al pulverizar el producto. No aplique con viento. • No aplicar directamente a corrientes de agua y no contaminar corrientes de agua. • Después del trabajo cámbiese y lave la ropa de trabajo separadamente de la ropa doméstica. • Lavarse prolijamente con agua abundante antes de comer, beber, fumar o ir al baño, o después del trabajo.

• **PARA APLICACIONES AEREAS, OBSERVAR LAS DISPOSICIONES QUE HA ESTABLECIDO LA AUTORIDAD COMPETENTE.**

Síntomas de intoxicación: No se conocen síntomas específicos de intoxicación.

Primeros auxilios: Contacto con los ojos: Lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague. Además, los lentes no deben utilizarse nuevamente. Si ocurre irritación, consultar al médico. **Contacto con la piel:** sacar la ropa y zapatos contaminados. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla. Si ocurre irritación consultar al médico. **Inhalación:** trasladar al afectado al aire fresco. Dejarlo en reposo. Si no respira proporcionar respiración artificial. Llamar al médico. **Ingestión:** No inducir el vómito a menos que sea bajo supervisión médica. Nunca dar nada por la boca si el afectado está inconsciente. Acudir al médico o Centro asistencial inmediatamente para tratamiento médico. **Tratamiento médico de emergencia:** Realizar tratamiento sintomático y de sostén. **Antídoto:** No se conoce antídoto específico. **Riesgos ambientales: Herbadox® 45 CS**, es prácticamente no tóxico para aves, no es peligroso para abejas, es tóxico a peces, no contamine cursos de agua.

"MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS" "EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD" "NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTEN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL" "NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA" "NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO" "LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE" "REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES".

Procedimiento para el triple lavado: 1. Agregue agua hasta 1/4 de la capacidad del envase; cierre el envase, agite durante 30 segundos. Vierta el agua del envase en el equipo pulverizador. Repita este proceso 3 veces. 2. Perfore el envase para evitar su reutilización.

Telefonos de emergencia:
BASF Chile S.A.: (56) 226407000
CITUC (Convenio CITUC/AFIPA): (56) 22 6353800
(Atención las 24 horas)
CITUC Químico (Emergencia química): (56) 22 2473600

■ - BASF

We create chemistry

Herbadox® 45 CS

Herbicida

Suspensión de encapsulado (CS)

Herbicida residual, selectivo de presembrado incorporado o preemergencia, para el control de las malezas anuales gramíneas y de hoja ancha y en los cultivos indicados en el Cuadro de Instrucciones de Uso.

Composición

*Pendimetalina..... 45 % p/v (455 g/L)

Cofomulantes, c.s.p.....100 % p/v (1 L)

*N-(1-etilpropil)-2,6-dinitro-3,4-xilidina

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N°: 3.454

NO INFLAMABLE – NO CORROSIVO – NO EXPLOSIVO

Lote:

Fecha de Fabricación:

Fecha de Vencimiento:

Contenido neto: xx Litros

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y FOLLETO ADJUNTO) ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Fabricado por:
BASF Corporation
26 Davis Drive
Research Triangle Park NC 27709,
Estados Unidos
BASF SE
D-67056 Ludwigshafen, Alemania

Fabricado por:
BASF Agri-Production S.A.S.
Site Industriel Leurette
Route du Vieux Chemin de Loon
59820, Gravelines
Francia

Importado y Distribuido por:
BASF Chile S.A.
Carrascal 3851 - Casilla 3238
Fono: (56) 22 6407000
Santiago - Chile
Representante en Chile de BASF SE

® Marca Registrada de BASF

RECOMENDACIONES DE USO: ABRIR AQUÍ



CUIDADO



INSTRUCCIONES DE USO

GENERALIDADES:

Herbadox®45 CS, herbicida residual, no sistémico. Inhibe la división y elongación celular de los meristemas de raíces y tallos. Por lo tanto, siempre debe ser aplicado sobre suelo mullido antes de la emergencia de las malezas. Por presentar baja volatilidad y baja descomposición por la luz, puede ser incorporado (mecánicamente, por lluvia o riego) inmediatamente o hasta 15 días después de la aplicación. **Herbadox®45 CS** posee un efecto residual de 60 a 90 días o más, según dosis empleada, tipo de suelo, etc. En el suelo es fuertemente retenido por los coloides en los primeros centímetros, con una mínima probabilidad de lixiviación o escurrimiento. Para aumentar la acción contra un mayor número de malezas, se recomienda mezclarlo o complementarlo con otros herbicidas según cultivo u objetivo.

CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO APLICACIONES TERRESTRES

Cultivo	Malezas	Dosis ¹ L/ha	Observaciones ²
Alcachofa, Apio, Cebolla, Puerro, Tabaco	Malezas de hoja ancha: Porotillo (<i>Polygonum convolvulus</i>), sanguinaria (<i>Polygonum aviculare</i>), duraznillo (<i>Polygonum persicaria</i>), verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>), quilloi-quilloi (<i>Stellaria media</i>), verónica (<i>Veronica spp</i>), bledo (<i>Amaranthus spp</i>), quingüilla (<i>Chenopodium album</i>), pensamiento (<i>Viola spp</i>), calabacillo (<i>Silene gallica</i>), pasto pinito (<i>Spergula arvensis</i>), cerastio (<i>Cerastium spp</i>), alfilerillo (<i>Erodium spp</i>), hierba de la culebra (<i>Fumaria officinalis</i>)	2,9 a 3,6	Aplicar PTI (pretransplante incorporado) o MART (melgar, aplicar, regar, transplantar). En cultivos de transplante en sistema speedling atenerse a las restricciones indicadas en fitotoxicidad. Aplicar una vez durante el cultivo.
Ajo, Papa		2,9 a 3,6	Aplicar en preemergencia del cultivo y maleza. Aplicar una vez durante el cultivo.
Tomate, Pimentón, Aji, Repollo, Coliflor, Brócoli, Lechuga.		2,9 a 3,6	En tomate, aplicar PTI (pretransplante incorporado). En los otros cultivos, aplicar Herbadox® 45 CS PTI o MART (melgar, aplicar, regar, transplantar). Se puede realizar una segunda aplicación, entre hileras, a los 60 a 90 días después, en dosis de 2,2 a 2,9 L/ha. En lechuga realizar una sola aplicación. En cultivos de transplante en sistema speedling atenerse a las restricciones indicadas en fitotoxicidad. Aplicar como máximo una vez durante el cultivo.
Espárrago	Malezas gramíneas: Hualcacho (<i>Echinochloa spp</i>), ballica (<i>Lolium spp</i>), poa o piojillo (<i>Poa annua</i>), pega-pega (<i>Setaria sp</i>), pata de gallina (<i>Digitaria sanguinalis</i>), maicillo de semilla (<i>Sorghum spp</i>).	2,9 a 3,6	Aplicar en preemergencia de los turiones, incorporándolo con un rastraje superficial. Aplicar una vez durante el cultivo.
Cebolla post-transplante		2,9 a 3,6	Aplicar 10 a 15 días post-transplante y de preemergencia de las malezas. Aplicar una vez durante el cultivo.
Frutales (manzanos, perales, durazneros, cerezos, damascos, ciruelos, almendros, nogales, limoneros, naranjos, pomelos), parronales, viñedos, paltos		2,9 a 3,6	Herbadox® 45 CS se puede aplicar desde el primer año de plantación, como tratamiento invernal. Aplicar en preemergencia de las malezas, para ser incorporado con las lluvias. Para el control de malezas en surcos de riego en primavera/ verano, aplicar Herbadox® 45 CS sobre los surcos en preemergencia de las malezas, regando posteriormente para su incorporación. Para todos los frutales, aplicar como máximo 2 veces por temporada, excepto para los parronales y viñedos con máximo 1 vez en la temporada.
Eucalipto		2,9 a 3,6	Aplicar en preplantación, sobre la banda de plantación, en una franja de 1,5 metros. Aplicar una vez por temporada.
Frejol, Haba y Lupino	Malezas de hoja ancha: Porotillo (<i>Polygonum convolvulus</i>), sanguinaria (<i>Polygonum aviculare</i>), duraznillo (<i>Polygonum persicaria</i>), verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>), quilloi-quilloi (<i>Stellaria media</i>), verónica (<i>Veronica spp</i>), bledo (<i>Amaranthus spp</i>), quingüilla (<i>Chenopodium album</i>), pensamiento (<i>Viola spp</i>), calabacillo (<i>Silene gallica</i>), pasto pinito (<i>Spergula arvensis</i>), cerastio (<i>Cerastium spp</i>), alfilerillo (<i>Erodium spp</i>), hierba de la culebra (<i>Fumaria officinalis</i>)	2,2 a 2,9	En frejol, aplicar PSI (presiembrado incorporado) con un rastraje superficial. En arveja, haba y lupino, aplicar en preemergencia inmediatamente después de la siembra. No aplicar en suelos arenosos o suelos con menos de 2% de materia orgánica. Aplicar en preemergencia sobre suelo húmedo (después de una lluvia). Aplicaciones sobre suelo seco superficialmente no logran buenos efectos a menos de que ocurra una lluvia o riego antes de 15 días después de la aplicación. Aplicar una vez durante el cultivo.
Arveja	Malezas gramíneas: Hualcacho (<i>Echinochloa spp</i>), ballica (<i>Lolium spp</i>), poa o piojillo (<i>Poa annua</i>), pega-pega (<i>Setaria sp</i>), pata de gallina (<i>Digitaria sanguinalis</i>), maicillo de semilla (<i>Sorghum spp</i>).	1,8 a 2,2	

¹ Para todos los cultivos, emplear la dosis mayor en suelos pesados y la menor en suelos livianos.

² En aplicaciones terrestres, aplicar con 200 a 400 L agua/ha

CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO APLICACIONES TERRESTRES

Cultivo	Malezas	Dosis ¹ L/ha	Observaciones ²
Arándano	Ballica (<i>Lolium sp.</i>), Chinilla (<i>Leontodon saxatilis Lam.</i>), Don Diego de la noche (<i>Oenothera stricta Ledeb. ex Link</i>), Lengua de vaca (<i>Rumex crispus L.</i>), Oreja de ratón (<i>Dichondra sericea Sw.</i>), Senecio (<i>Senecio vulgaris L.</i>)	2,9 a 3,6	Aplicar en preplantación, sobre la banda de plantación, en una franja de 1,5 metros. Aplicar una vez por temporada. Herbadox® 45 CS se puede aplicar desde el primer año de plantación, como tratamiento invernal. Aplicar en preemergencia de las malezas, para ser incorporado con las lluvias. Aplicar una vez por temporada.
Avellano europeo	Aphenes (<i>Aphenes arvensis L.</i>), Ballica (<i>Lolium spp.</i>), Calabacillo (<i>Silene gallica L.</i>), Cerastio (<i>Cerastium arvense L.</i>), Pasto pinito (<i>Spergula arvensis</i>), Vinagrillo (<i>Rumex acetosella</i>)	2,9 a 3,6	Herbadox® 45 CS se puede aplicar desde el primer año de plantación, como tratamiento invernal. Aplicar en preemergencia de las malezas, para ser incorporado con las lluvias. Aplicar una vez por temporada.
Trigo	Ballica (<i>Lolium sp.</i>), Pasto piyillo (<i>Poa annua L.</i>), Quilloi quilloi (<i>Stellaria media</i>), Quinguilla (<i>Chenopodium album</i>), Sanguinaria (<i>Polygonum aviculare L.</i>), Viola (<i>Viola arvensis Murray</i>)	2,0 a 2,2	Aplicar en preemergencia del cultivo y maleza. Aplicar una vez durante el cultivo. Aplicar solo en suelos con contenidos de materia orgánica mayor a 7%.
	Pasto piyillo (<i>Poa annua L.</i>)	2,2	
Arroz	Hualcacho (<i>Echinochloa spp.</i>)	3,0 a 3,5	Aplicar en pre-emergencia del cultivo, inmediatamente después de la siembra. Aplicar en pre-emergencia de la maleza, ya que Herbadox® 45 CS , no controla malezas emergidas o establecidas. Una vez aplicado Herbadox® 45 CS , regar el cultivo, con el objetivo de incorporar el producto.
Alfalfa	Gallito (<i>Lamium amplexicaule</i>), Malva (<i>Malva nicaensis</i>), Ortiga (<i>Urtica urens</i>), Sanguinaria (<i>Pasto del pollo</i>) (<i>Polygonum aviculare</i>), Quilloi quilloi (<i>Stellaria media</i>), Verónica (<i>Veronica persica</i>)	2,0 a 4,0	Aplicar durante el receso invernal de la alfalfa. Aplicar en preemergencia de las malezas, para ser incorporado con las lluvias. Aplicar una vez durante el cultivo.

¹ Para todos los cultivos, emplear la dosis mayor en suelos pesados y la menor en suelos livianos. En el caso de Arroz, utilizar la dosis mayor para condiciones de alta presión de la maleza.

² En aplicaciones terrestres, aplicar con 200 a 400 L agua/ha.

CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO APLICACIONES AÉREAS

Cultivo	Malezas	Dosis ¹ L/ha	Observaciones ²
Frejol, Haba y Lupino	Malezas de hoja ancha: Porotillo (<i>Polygonum convolvulus</i>), sanguinaria (<i>Polygonum aviculare</i>), duraznillo (<i>Polygonum persicaria</i>), verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>), quilloi-quilloi (<i>Stellaria media</i>), verónica (<i>Veronica spp</i>), bledo (<i>Amaranthus spp</i>), quinguilla (<i>Chenopodium album</i>), pensamiento (<i>Viola spp</i>), calabacillo (<i>Silene gallica</i>), pasto pinito (<i>Spergula arvensis</i>), cerastio (<i>Cerastium spp</i>), alfilerillo (<i>Erodium spp</i>), hierba de la culebra (<i>Fumaria officinalis</i>)	2,2 a 2,9	En frejol, aplicar PSI (presiembrado incorporado) con un rastraje superficial. En arveja, haba y lupino, aplicar en preemergencia inmediatamente después de la siembra.
		1,8 a 2,2	No aplicar en suelos arenosos o suelos con menos de 2% de materia orgánica. Utilizar 30 - 50 L agua/ha. Aplicar en preemergencia sobre suelo húmedo (después de una lluvia). Aplicaciones sobre suelo seco superficialmente no logran buenos efectos a menos de que ocurra una lluvia o riego antes de 15 días después de la aplicación. Aplicar una vez durante el cultivo.
Arveja	Malezas gramíneas: Hualcacho (<i>Echinochloa spp</i>), ballica (<i>Lolium spp</i>), poa o piyillo (<i>Poa annua</i>), pega-pega (<i>Setaria sp</i>), pata de gallina (<i>Digitaria sanguinalis</i>), maicillo de semilla (<i>Sorghum spp</i>).		

¹ Emplear la dosis mayor en suelos pesados y la menor en suelos livianos.

Preparación de la mezcla:

Colocar agua en el estanque hasta la mitad. Hacer funcionar el sistema de agitación. Agregar la cantidad necesaria de **Herbadox® 45 CS**, para luego completar el estanque con agua. El sistema de agitación debe funcionar durante toda la aplicación.

Incompatibilidades:

Herbadox® 45 CS es incompatible con compuestos alcalinos y oxidantes.

Compatibilidades:

Herbadox® 45 CS es compatible con amitrol, oxifluorfenol, metabenzotiazuron, linuron, simazina, paraquat, glifosato y metribuzina.

Para aumentar la acción contra un mayor número de malezas, **Herbadox® 45 CS** puede ser aplicado en mezcla con otros herbicidas selectivos, según cultivo como: en alcachofas, apio, cebolla, puerro, tabaco, ajo con oxifluorfenol o linuron; en papas, haba, lupino y arveja, con linuron; en tomates con metribuzina; en espárragos con simazina; en frutales y vides con oxifluorfenol, simazina, amitrol, paraquat o glifosato, en eucalipto con paraquat, simazina o glifosato, en Arroz, con Glifosato y en Alfalfa con Paraquat.

Para cada situación, es necesario atenderse a las recomendaciones de cada etiqueta.

Para otras mezclas, consultar a nuestro Departamento Técnico.

Fitotoxicidad:

No trasplantar plantas producidas con el sistema speedling sobre melgas tratadas en superficie con **Herbadox® 45 CS**. En este caso preferir la aplicación de **Herbadox® 45 CS** de pretransplante incorporado. Consultar a nuestro Departamento Técnico antes de plantar con este sistema.

Herbadox® 45 CS puede ser fitotóxico, si el producto es aplicado en suelos muy livianos y una fuerte lluvia o riego lo mueve hasta la semilla en germinación, que pudo quedar sembrada muy superficialmente, o al preparar en forma deficiente la cama de semilla. No aplicar en orégano.

Períodos de carencias:

Para Cebolla, Ajo, Arveja, Espárrago, Frejol, Haba, Lupino, Lechuga, Papas, Trigo: No aplicable. El producto es aplicado al sembrar o trasplantar. Para Tomate, Pimentón, Ají: 47 días. Alcachofa: 59 días. Apio: 58 días. Coliflor, Brócoli: 65 días. Repollo: 62 días. Puerro: 44 días. Arroz: 84 días. Alfalfa: 28 días. Almendro, Nogal, Avellano Europeo, Arándano: 28 días. Cerezo, Ciruelo, Duraznero, Damasco, Manzanos, Perales: 60 días. Naranjos, Limoneros, Pomelos: 1 día. Parronales y viñedos: 176 días. Paltos: 90 días. Para cultivos de exportación, atenderse a las agencias del país de destino.

Tiempo de reingreso:

Para personas, no hay restricciones una vez secado el depósito; aplicado 1 hora es suficiente. Los animales no deben reingresar al área tratada hasta 60 días después de la aplicación.

Otras informaciones:

Con el uso repetido de Herbadox 45 CS existe la posibilidad de desarrollo de resistencia o disminución de sensibilidad a este herbicida y/o a otros herbicidas de su mismo modo de acción. Para reducir el riesgo de desarrollo de resistencia, se recomienda limitar el número de aplicaciones, emplearlo en mezcla o en combinación con otro herbicida de diferente modo de acción. Según la clasificación HRAC/WSSA, el ingrediente activo pendimetalina pertenece al grupo 3.

Nota al comprador

Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales que pueda producirse por cualquier causa como consecuencia del uso y almacenamiento distintos a lo indicado en esta etiqueta. Nos hacemos responsables de la calidad constante de los productos, dentro de la fecha de vencimiento. Además garantizamos el porcentaje de contenido activo hasta que el producto se sustrae de nuestro control directo.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

• Pendimetalina pertenece al grupo químico de las dinitroanilinas. • No fume, coma o beba durante el uso de este producto. • Conserve el producto en su envase de origen, bien cerrado y guardado bajo llave en un lugar fresco y seco. • Destine un equipo exclusivamente para aplicar herbicidas. Si esto no fuera posible, después de la aplicación lave bien el equipo antes de su uso para otros fines. • Evite el contacto con la piel, ojos y ropa. Durante la preparación usar guantes impermeables, botas de goma, delantal impermeable, protector facial. Durante la aplicación usar guantes impermeables, botas de goma, delantal impermeable, protector facial. • Aleje los animales domésticos y personas extrañas. No trabaje en la niebla generada al pulverizar el producto. No aplique con viento. • No aplicar directamente a corrientes de agua y no contaminar corrientes de agua. • Después del trabajo cámbiese y lave la ropa de trabajo separadamente de la ropa doméstica. • Lavarse prolijamente con agua abundante antes de comer, beber, fumar o ir al baño, o después del trabajo.

• **PARA APLICACIONES AEREAS, OBSERVAR LAS DISPOSICIONES QUE HA ESTABLECIDO LA AUTORIDAD COMPETENTE.**

Síntomas de intoxicación: No se conocen síntomas específicos de intoxicación.

Primeros auxilios: Contacto con los ojos: Lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague. Además, los lentes no deben utilizarse nuevamente. Si ocurre irritación, consultar al médico. **Contacto con la piel:** sacar la ropa y zapatos contaminados. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla. Si ocurre irritación consultar al médico. **Inhalación:** trasladar al afectado al aire fresco. Dejarlo en reposo. Si no respira proporcionar respiración artificial. Llamar al médico. **Ingestión:** No inducir el vómito a menos que sea bajo supervisión médica. Nunca dar nada por la boca si el afectado está inconsciente. Acudir al médico o Centro asistencial inmediatamente para tratamiento médico. **Tratamiento médico de emergencia:** Realizar tratamiento sintomático y de sostén. **Antídoto:** No se conoce antídoto específico. **Riesgos ambientales: Herbadox® 45 CS**, es prácticamente no tóxico para aves, no es peligroso para abejas, es tóxico a peces, no contamine cursos de agua.

"MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS" "EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD" "NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTEN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL" "NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA" "NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO" "LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE" "REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES".

Procedimiento para el triple lavado: 1. Agregue agua hasta 1/4 de la capacidad del envase; cierre el envase, agite durante 30 segundos. Vierta el agua del envase en el equipo pulverizador. Repita este proceso 3 veces. 2. Perfore el envase para evitar su reutilización.

Telefonos de emergencia:
BASF Chile S.A.: (56) 226407000
CITUC (Convenio CITUC/AFIPA): (56) 22 6353800
(Atención las 24 horas)
CITUC Químico (Emergencia química): (56) 22 2473600

BASF

We create chemistry

Herbadox® 45 CS

Herbicida

Suspensión de encapsulado (CS)

Herbicida residual, selectivo de presembrado incorporado o preemergencia, para el control de las malezas anuales gramíneas y de hoja ancha y en los cultivos indicados en el Cuadro de Instrucciones de Uso.

Composición

*Pendimetalina..... 45 % p/v (455 g/L)

Cofomulantes, c.s.p.....100 % p/v (1 L)

*N-(1-etilpropil)-2,6-dinitro-3,4-xilidina

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N°: 3.454

NO INFLAMABLE – NO CORROSIVO – NO EXPLOSIVO

Lote:

Fecha de Fabricación:

Fecha de Vencimiento:

Contenido neto: Litros

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y FOLLETO ADJUNTO) ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Fabricado por:
BASF Corporation
26 Davis Drive
Research Triangle Park NC 27709,
Estados Unidos
BASF SE
D-67056 Ludwigshafen, Alemania

Fabricado por:
BASF Agri-Production S.A.S.
Site Industriel Leurette
Route du Vieux Chemin de Loon
59820, Gravelines
Francia

Importado y Distribuido por:
BASF Chile S.A.
Carrascal 3851 - Casilla 3238
Fono: (56) 22 6407000
Santiago - Chile
Representante en Chile de BASF SE

® Marca Registrada de BASF



CUIDADO

