



Herbicida agrícola

Suspensión capsulada

Producto registrado

COMPOSICION PORCENTUAL: Porcentaje
en peso

Ingrediente activo:

Pendimetalin: N-(1-etilpropil-3,4-
dimetil-2,6-dinitrobenzenamina

No menos de: 38.72%

(Equivalente a 455 g de I.A./L)

Ingredientes inertes:

Dispersante, modificador de densidad,
antiespumante, agente encapsulante
espesante, dispersante, preservador
y diluyente (agua)

No más de: 61.28%

Total: 100.00%

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO: Personas menores de 18 años de edad no deben manejar o aplicar este producto.

Usar guantes, mascarilla, anteojos, overol y botas de hule cuando se maneje el producto. No comer, beber ni fumar al estar aplicando.

Lavar cuidadosamente la ropa contaminada antes de volver a usarla.

Lavarse las manos inmediatamente con agua y jabón después de haber manejado el producto.

Manténgase perfectamente limpias y bien ventiladas las áreas de trabajo y el equipo limpio y en buen estado.

En caso de derrame del producto, limpiar con algún material absorbente como aserrín. Retirar el material y ponerlo en un recipiente cerrado para disposición. Mientras se hace este trabajo utilizar el equipo de protección.

Advertencia sobre riesgos: PROWL® H₂O es ligeramente tóxico por lo que se deberá evitar su inhalación, ingestión y contacto con la piel y ojos. No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes. Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos. No almacenar en casas habitación. No deben exponerse ni manejar el producto las mujeres embarazadas, en lactación y personas menores de 18 años.

No se reutilice el envase, destrúyase.

ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

LIGERAMENTE TOXICO

INSTRUCCIONES DE USO:

Siempre calibre el equipo de aplicación

PROWL® H₂O es un herbicida selectivo que controla la maleza aquí indicada en los cultivos de cebolla, chile, chile Bell, jitomate, tomate de cáscara, berenjena y papa.

PROWL® H₂O controla malezas en germinación, no tiene efecto sobre malezas establecidas.

METODOS DE APLICACION: PROWL® H₂O se aplica con equipo convencional terrestre usando un volumen de caldo de aspersión de 200 a 400 L/ha. Se sugiere utilizar boquillas de abanico plano 8004 y una presión de aspersión de 2 a 2.5 kg/cm² (30-40 psi).

Area: Se debe usar el volumen de caldo de 50 L/ha o más, usando boquillas de abanico plano o disco, manteniendo una altura de vuelo de 1 a 3 metros con una velocidad del viento no mayor a 8 kg/hora para evitar la deriva del producto.

Preparación del caldo de aspersión: Agregue agua al tanque de mezclado hasta las ³/₄ partes de su capacidad, luego agregue la cantidad necesaria de PROWL® H₂O y llene el tanque de su capacidad manteniendo una agitación constante.

Manejo de la resistencia: Como una práctica para evitar la resistencia a malezas, este producto al igual que otros con el mismo mecanismo de acción, deben ser aplicados en combinación o en tratamiento secuenciales con un herbicida registrado que tenga un mecanismo de acción diferente.

CONTRAINDICACIONES: No aplique a una velocidad de viento mayor a 8 km/h. Para evitar el arrastre a cultivos sensibles.

INCOMPATIBILIDAD: No se recomienda hacer mezclas de PROWL® H₂O con productos de fuerte reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD: Por ser un herbicida es fitotóxico a las plantas, para su aplicación tome todas las precauciones.

EN CASO DE INTOXICACION,
LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO
Y MUESTRELE LA ETIQUETA

En caso de emergencia llame al Centro Toxicológico de Información de Plaguicidas (SINTOX): 01 (55) 5598-6659 ó 01 (55) 5611-2634. Lada sin costo: 01-800-009-2800 las 24 horas.

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de contacto con los ojos, enjuáguese bien con agua abundante por lo menos durante 15 minutos. Consulte a su médico. En caso de contacto con la piel, lávese el área afectada con abundante agua y jabón. Si se ha ingerido el producto no induzca al vómito, procúrese atención médica.

RECOMENDACIONES AL MEDICO: PROWL® H₂O pertenece a la familia de las dinitroanilinas. Los síntomas de intoxicación no son característicos, pero indican un efecto en el sistema nervioso central. Puede presentarse dificultad para respirar, lagrimeo. No hay antídoto específico. Dar tratamiento sintomático.

MEDIDAS DE PROTECCION AL AMBIENTE: Durante el manejo del producto, se deberá evitar la contaminación de suelos, ríos, lagunas, arroyos, presas y canales o depósitos de agua, lavando o vertiendo en ellos residuos de plaguicidas o envases vacíos.

En caso de derrames, se deberá usar el equipo de protección personal y recuperar el material en un recipiente hermético y enviarlos a un sitio autorizado para su tratamiento o disposición final.

No aplicar en donde los mantos acuíferos sean poco profundos o los suelos sean muy permeables.

Maneje el envase vacío y los residuos del producto conforme a lo establecido en la "Ley General para la Prevención y Gestión Integral de Residuos", su reglamento o al Plan de Manejo de Envases Vacíos de Plaguicidas.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Mantener el producto en un lugar fresco, seco, ventilado, alejado de fuentes de calor y/o fuego, fuera del alcance de los niños y animales domésticos, siempre en su envase original, perfectamente cerrado y bajo llave.

Si durante el transporte, el producto sufriese algún accidente, siga las instrucciones descritas en la "Hoja de emergencia durante la transportación", despeje el área y notifique los riesgos propios de la carga al personal más cercano de la Policía Federal de Caminos y Protección Civil.

GARANTIA: Sin perjuicio a lo establecido en la Ley Federal de Protección al Consumidor y/o cualquier otra ley relacionada y validado por ensayos de campo se ha demostrado que el producto aplicándolo de acuerdo a 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 puedan producirse por cualquier causa a consecuencia del uso y almacenamiento.

BASF Mexicana garantiza la composición porcentual de la etiqueta y se hace responsable de la cantidad constante del producto, pero no asumimos los riesgos relacionados con su aplicación y almacenamiento. No otorgamos ninguna garantía expresa o implícita.

USESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y MALEZA AQUI RECOMENDADOS

Cultivo	Maleza	Dosis (L/ha)	Epoca de aplicación	Recomendaciones
Cebolla (45) Ajo (45) Puerro (45)	Zacate plumilla (<i>Leptochloa filiformis</i>) Zacate pinto (<i>Echinochloa colona</i>) Quelite (<i>Amaranthus hybridus</i>) Nubecilla (<i>Parthenium hysterophorus</i>) Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>) Ojo de perico (<i>Sanvitalia procumbens</i>)	3.0-3.5	Preemergencia a la maleza	Aplicación antes y después del trasplante.
Chile (70) Chile Bell (70) Jitomate (70) Tomate de cáscara (70) Berenjena (70) Papa (60)	Coquillo (<i>Cyperus rotundus</i>) Muela de caballo (<i>Brachiaria plantaginea</i>) Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>) Lechocilla (<i>Euphorbia hirta</i>) Quelite (<i>Amaranthus hybridus</i>)	3.0-3.5	Aplicación total en pre-emergencia a la maleza y pretrasplante incorporado al cultivo	Volumen de aplicación de 320 L de agua/ha.

Tiempo de reentrada a lugares tratados: 48 horas después de realizada la aplicación.

Intervalo de aplicación a cosecha: ()

BASF MEXICANA, S.A. DE C.V.

Av. Insurgentes Sur Núm. 975 - Col. Cd. de los Deportes - 03710 México, D.F.

Tels.: (55) 5325-2600 y 01800-723-3000 - Fax: (55) 5325-2777 -

www.basfagro.com.mx