



KATOR 80 PH

Herbicida agrícola

Polvo humectable

Producto registrado

COMPOSICIÓN PORCENTUAL:

Porcentaje en peso

Ingrediente activo:

Diurón: N' -(3,4-diclorofenil)-N,N-dimetil urea)

No menos de:80.00%

(Equivalente a 800 g de I.A./kg)

Ingredientes inertes:

Diluyente, humectante, dispersante, antiespumante,
acondicionador de fluidez y compuestos relacionados

No más de:20.00%

Total:100.00%

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

Lea cuidadosamente las instrucciones. Use el equipo de protección adecuado y completo necesario para realizar con seguridad las operaciones de manejo, preparación y aplicación del producto (gorra y overol de algodón, mascarilla contra el polvo y vapores tóxicos, goggles o lentes de tipo químico, guantes y botas de neopreno). No coma, beba o fume durante la preparación y aplicación del producto.

No aplique contra el viento. Después de un día de trabajo, descontamine el equipo de protección y el equipo de aplicación (en el mismo campo tratado), lavándolos con detergente y una solución alcalina como lejía, báñese cuidadosamente y póngase ropa limpia.



Advertencia sobre riesgos: KATOR 80 PH, es un producto ligeramente tóxico para humanos y animales domésticos, por lo que deberá evitar su ingestión, inhalación 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 de animales domésticos, no almacenar en casas habitación, no deben exponerse ni manejar este 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

KATOR 80 PH es un herbicida recomendado para usarse como preemergente y postemergente para el control de maleza anual de hoja ancha y gramínea.

**USESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS
Y MALEZAS AQUI RECOMENDADOS
USO RESTRINGIDO**

| Cultivo | Método de aplicación |
|-------------------------|---|
| Algodón | En regiones donde las siembras son de temporal, aplique después de la siembra, pero antes que emerja el cultivo. En riego en preemergencia al cultivo y a la maleza, aplique en banda sin aplicar en la zona de siembra, posteriormente riegue para que el producto se active. |
| Caña de azúcar | En preemergencia, aplique inmediatamente después de la siembra. En aplicaciones de post-emergencia al cultivo y la maleza se recomienda que la maleza tenga menos de 10 cm de altura y añadir a la suspensión un activador de absorción foliar a razón de medio por ciento del volumen de agua. La caña deberá tener una altura mínima de 30 cm. Se debe bañar perfectamente el follaje de la maleza. |
| Piña | Aplique 5 kg de KATOR 80 PH antes de que emerjan las malezas, inmediatamente después de la plantación y las labores de aporque y antes de regar. |
| Maíz y sorgo | Se puede hacer una aplicación preemergente, siempre y cuando la semilla esté sembrada a una profundidad no menor de 4.5 cm. Es preferible hacer aplicación total. |
| Cítricos, vid y plátano | Aplique solamente cuando las plantas tengan al menos 3 años de edad. Si existe maleza establecida, de un tamaño máximo de 10 cm de altura, agregue un activador de absorción foliar a razón de medio litro por cada 100 litros de agua utilizada. |
| Papa y espárrago | En el caso de la papa, aplique inmediatamente después de la siembra y antes de que emerja el cultivo. En espárrago, cuando el cultivo esté bien establecido, evitando bañar en follaje con el herbicida. |

MALEZAS QUE CONTROLA

| |
|--|
| Calabacilla o chayotillo (<i>Sicyos angulatus</i>) |
| Chual (<i>Chenopodium spp</i>) |
| Cola de zorra (<i>Setaria geniculata</i>) |
| Correhuela (<i>Convolvulus arvensis</i>) |
| Girasol (<i>Helianthus agnus</i>) |
| Lengua de vaca (<i>Rumex crispus</i>) |
| Malva (<i>Malva parviflora</i>) |
| Manita o digitaria (<i>Digitaria sanguinalis</i>) |
| Margarita silvestre (<i>Bidens spp</i>) |
| Meloncillo (<i>Cucurbita foetidissima</i>) |



DOSIS: Las dosificaciones varían de 1.0 a 2.5 kg/ha, se utilizan las dosis menores en suelos con bajo contenido de arcilla o materia orgánica y las dosis altas en suelos con alto contenido de los mismos. En las aplicaciones post-emergentes use las dosis bajas en maleza pequeña y las altas en maleza más desarrollada.

MÉTODO DE PREPARACIÓN DEL PRODUCTO: Para preparar la suspensión en agua, haga primero una pre-mezcla del herbicida con poca agua hasta obtener una mezcla uniforme y libre de grumos. Después agregue agua hasta la mitad del tanque o depósito de la aspersora y añada la premezcla de KATOR 80 PH y agua. Mientras el tanque se está llenando, mantenga el agitador trabajando. Cuando se usa la mezcla de KATOR 80 PH y un surfactante, diluya este último en diez partes de agua y añádalo como último ingrediente cuando el tanque de la aspersora esté casi lleno.

Antes de iniciar la aplicación, calibre el equipo para determinar el volumen de agua necesario para cubrir la superficie a aplicar. Durante la aplicación, mantenga el producto en suspensión, mediante una agitación continua.

CONTRAINDICACIONES: No cultive el área tratada. Evite bañar el follaje del cultivo con este herbicida.

INCOMPATIBILIDAD: No es compatible con materiales de reacción alcalina.

La mezcla con otros productos deberá ser con aquellos que cuenten con registro vigente y que estén autorizados para los cultivos aquí indicados.

FITOTOXICIDAD: KATOR 80 PH no es fitotóxico para los cultivos y dosis recomendadas en esta etiqueta.

EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE LA ETIQUETA

PRIMEROS AUXILIOS: Retire a la persona intoxicada del área contaminada para evitar mayor contacto. Recuéstela en un lugar fresco y bien ventilado, cámbiele la



ropa, manténgala abrigada y en reposo. Si ha habido contacto de la piel y ojos con el producto, lave la parte afectada con agua limpia corriente durante 15 minutos.

Si ha ingerido el producto y la persona está consciente, provoque el vómito administrando agua salada tibia (una cucharada de sal disuelta en un vaso con agua tibia). Si la persona está inconsciente, asegúrese que pueda respirar sin dificultad, no provoque el vómito y no trate de introducir absolutamente nada en la boca.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO:

Grupo químico: Compuesto de urea sustituida.

Síntomas de intoxicación. Puede provocar náuseas, salivación, contracciones estomacales y diarrea, así como irritación en ojos, piel, nariz y garganta.

Tratamiento y antídoto: No hay antídoto, el tratamiento es sintomático.

En caso de ingestión inducir emesis y administrar carbón activado 0.5 g/kg de peso.

Realizar lavado gástrico seguido de la administración de una gran cantidad de fluidos. No administrar grasas, aceites, laxantes con base en aceite, leche ni crema.

MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE:

No contamine con este producto agua corriente, depósitos o fuentes de agua. Después de realizar el triple lavado, maneje el envase vacío y sus residuos conforme lo establece la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Almacene y transporte este producto en un lugar fresco, seco, bien ventilado y bajo llave, alejado de productos alimenticios, forraje, ropa y animales.

Los sobrantes no utilizados deben conservarse en su envase original bien cerrado.

VELSIMEX, S.A. DE C.V.
CALIDAD QUE PREVALECE



GARANTÍA: Velsimex, S.A. de C.V., garantiza el contenido del envase conforme a la composición porcentual de la etiqueta, pero como su uso y manejo están fuera de nuestro control, el fabricante y distribuidor no se hacen responsables de los resultados que con este producto se obtengan.

Velsimex, S.A. de C.V.

Av. Central Núm. 206 3er. piso - Col. San Pedro de los Pinos - 01180 México, D.F.
- Tel.: 5278-4640 - Fax: 5278-4678

VELSIMEX, S.A. DE C.V.

Av. Central Núm. 206 3er. piso - Col. San Pedro de los Pinos - 01180 México, D.F.

Tel.: 5278-4640 - Fax: 5278-4678