

# GENIUS 80 PM

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

**POLVO MOJABLE - WP**

**Composición :**

Atrazina .....800 g/kg  
Ingredientes inertes..... 200 g/kg

**Registro Nro. : 282 - 96 - AG - SENASA**

Titular del Registro: HERRERA & MENDOZA S.A.

IMPORTADO POR :



El Palmar 153 - Lima 12  
Telf.: 4790418 Fax: 479 - 0286  
info@hm.pe

FABRICADO POR:



OXON ITALIA SpA  
Via Sempione, 195  
20016 PERO (MI)  
Teléfono:+39 2 353781  
Fax: +39 2 23390275  
Italia

FORMULADO POR:

SHANDONG BINNONG TECHNOLOGY  
CO., LTD.  
NO.518, YONGXIN ROAD, BINBEI TOWN,  
BINZHOU, SHANDONG, 256600, CHINA  
PHONE NUMBER: + 86-543-3363985  
FAX NUMBER: + 86-543-3163179  
EMAIL: bns@binnong.com

Lote N°:  
Fecha de formulación:  
Fecha de vencimiento:

**CONTENIDO NETO: 1 kg.**

**NO EXPLOSIVO**

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**



LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO



Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

•Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.

•No reenvasar el contenido en otros envases.

•Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### REINGRESO:

•No permita que los animales entren en zonas tratadas hasta que la pulverización este bien seca.

#### PRIMEROS AUXILIOS:

•**Grupo Químico:** Triazinas

•En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta y la hoja informativa adjunta.

•En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.

•En caso de ingestión, efectuar lavado estomacal. Proseguir con un purgante alcalino. Tratar los síntomas y proporcionar una terapia necesaria. No tiene antídoto específico.

•No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.

•**Nota al Médico:** Realizar primeros auxilios, descontaminación y tratamientos sintomático. En caso de ingestión de cantidades significativas, se debe considerar el lavado gástrico dentro de las 2 primeras horas.

•En caso de emergencia toxicológica llamar a:

**CICOTOX** : 0800-1-3040    **CISPROQUIM** : 0800- 5-0847

**Herrera & Mendoza S.A.:** 479-0418

#### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS:

•Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

•Los sobrantes deberán ser llevados a un vertedero aprobado y enterrarlos, teniendo en cuenta de no contaminar ríos o aguas potable.

•No reutilizar los envases.

•Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

•Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

•Peligroso para los peces, no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.

•Tóxico para el ganado.

•En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

•No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes

en un balde de 10 litros conteniendo agua hasta la mitad y disolver hasta formar una solución uniforme. Luego vaciar en el tanque del equipo de aplicación y completar con agua manteniendo una agitación constante.

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

**GENIUS**, puede ser aplicado con pulverizadora o con equipos montados en tractor utilizando un volumen de agua de 200 a 400 litros por hectárea. Es recomendable calibrar el equipo antes de usarse, para conseguir una cobertura uniforme y aplicar la dosis recomendada, empleando boquillas de abanico plano.

#### PERIODO DE REINGRESO:

Por su forma de aplicación, no existen restricciones sobre tiempo de reingreso a las áreas tratadas.

#### COMPATIBILIDAD:

Es compatible con otros herbicidas, fungicidas e insecticidas de reacción neutra.

#### FITOTOXICIDAD:

**GENIUS**, no es fitotóxico para el cultivo y a las dosis recomendadas. Sin embargo, es fitotóxico para cultivos de hoja ancha como la mayoría de hortalizas, leguminosas y solanáceas.

**NOTA AL COMPRADOR:** El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

## CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

### CUADRO DE USOS:

| CULTIVOS       | MALEZAS                  |                                    | DOSIS PRODUCTO COMERCIAL kg/ha | PC (días) | LMR (ppm) |
|----------------|--------------------------|------------------------------------|--------------------------------|-----------|-----------|
|                | Nombre común             | Nombre científico                  |                                |           |           |
| CAÑA DE AZUCAR | “Pata de gallina”        | Eleusine indica                    | 3 - 4                          | -         | 0.02      |
| MAÍZ           | “Chamico”<br>“Amor Seco” | Datura stramonium<br>Bidens pilosa | 1 - 1.5                        | 30        | 0.02      |

LMR: Límite máximo de residuos (en partes por millón)

PC: Periodo de carencia.



LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO

