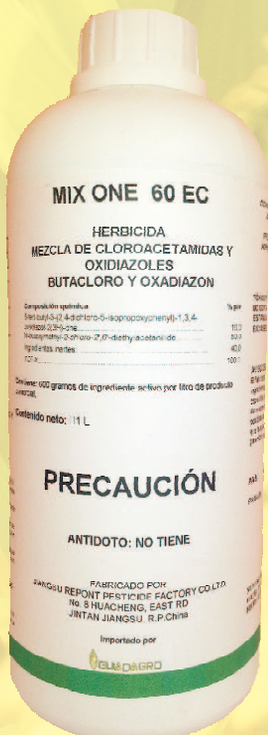


HERBICIDA

MIX ONE 60 EC

HERBICIDA DUAL BUTACLOR+OXADIAZON

**CONTROL:
PRE-EMERGENTE y POST-EMERGENCIA TEMPRANA**



HERBICIDA DE EFECTO COMPLEMENTARIO, actúa por contacto, OXADIAZON, y sistemica, BUTACLOR, esta dualidad le hace selectivo y residual.

Una mezcla de los herbicidas que combinan las ventajas de cada compuesto por separado y reducen sus desventajas.

BENEFICIOS DE LA MEZCLA

- * Mejor efecto de control sobre las malezas presentes,
- * Mejor tolerancia del cultivo a los herbicidas en uso,
- * Menos posibilidades de residuos en el suelo,
- * Control de un mayor espectro de malezas.

DEBIDO A LOS EFECTOS SINÉRGICOS DERIVADOS DE LA MEZCLA

- * Dosis más baja de aplicación en campo, muy inferior a las dosis de cada compuesto cuando se utiliza por separado.
- * No aparecen resistencias de las malezas al producto.

DOSIS RECOMENDADA

1,2 – 2 L/ ha

CONTROL DE MALEZAS EN ARROZ (Alismatáceas, Ponteridáceas, Rizomas, Gramíneas, Gramíneas estoloníferas, Anuales dicotiledonas)

Alismatáceas (Alisma plantago-aquatica)
Celestina azul (Ageratum conyzoides)
Cucharilla, Patillo (Heteránthera limosa, H. reniformis)

Capin arroz (Echinochloa crus-galli)
Arrocillo (Echinochloa colonum)
Pasto de cuaresma (Digitaria sanguinalis)
Pajilla (Chloris radiata)
Arroz borde (Oryza sativa L)

Rabo de zorro (Setaria verticillata)
Plumilla (Leptochloa univernia, L. filiformis)
Pata gallina (Eleusine indica)
Falsa caminadora (Ischaemum rugosum)
Alepo, Zacate (Sorghum halepense)

Botoncito (Eclipta alva)
Clavo de agua (Jussiaea linifolia)
Manzanilla – (Matricaria chamomilla)
Mastuerzo – (Coronopus didymus)
Mostacilla – (Rapistrum rugosum)
Pastito de invierno – (Poa annua)
Brachiaria – (Brachiaria platyphylla)
Quebra arados – (Sida rhombifolia)
Rábano – (Raphanus raphanistrum)
Capiquí – (Stellaria media)

Pisito (Eleocharis geniculata)
Yuyo hembra (Amaranthus gracilis)
Yuyo colorado – (Amaranthus spp)
Pasto guinea (Panicum máximum)
Verdolaga (Portulaca oleracea)
Clavo de agua – (Jussiaea spp.)
Bolsa de pastor (Capsella bursa-pastoris)
Gambarrusa (Alternanthera philoxeroides)

* Volumen de aplicación 400 L de agua/ha

MODO DE ACCIÓN

Herbicida pre-emergente y de post-emergencia temprana.

Actúa inhibiendo la división celular y la PPO* de la plántula de la maleza. Actúa por contacto y absorción por las raicillas de germinación y después por las raíces, los tallos detienen su crecimiento y se necrosan muy rápidamente.

En post-emergencia es trasladado por el interior de la plántula hasta alcanzar los meristemas y las partes vegetativas.

*ProtoPorfirinógeno Oxidasa

MOMENTO DE APLICACIÓN

- Siembra directa en mojado 2-5 Días antes de la siembra
- Trasplantado 0-4 Días después del trasplante
- Dirigido al suelo seco sembrado no se recomienda

INSTRUCCIONES GENERALES / CONDICIONES DE CAMPO:

SIEMBRA DIRECTA: suelo debe estar saturado para aplicación, se necesita un suelo húmedo y permanecer inundado durante 3 días.

SIEMBRA DIRECTA: mantener de 2 a 5 cm de agua, mantener el agua después de la aplicación, pero drenado antes de sembrar.

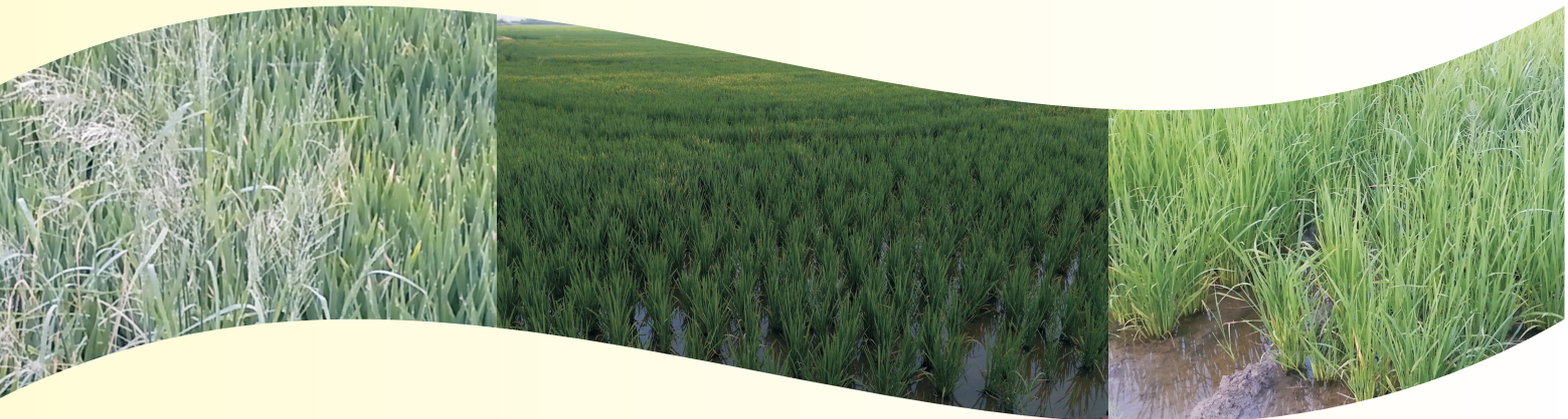
TRASPLANTE: aplicar de 3 a 5 cm de agua y retener el agua durante 3 a 5 días después de la aplicación.

PRE-EMERGENCIA (1 APLICACIÓN)

Preparar el terreno para siembra y dar riego de germinación, inmediatamente se aplica el herbicida.

POST-EMERGENCIA (1 APLICACIÓN)

Subir el nivel del agua hasta cubrir las hierbas a tratar, después de la aplicación, mantener el agua 2-3 días, llevar a nivel por otros 8-10 días más, y dejar secar hasta 40 días después.



MIX ONE 60 EC (Nº Reg. 7227 de 10 de Junio de 2015)

HERBICIDA
BUTACLOR + OXADIAZON

* LEA LA ETIQUETA Y EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO

* CONSULTE A NUESTROS PROFESIONALES EN CIENCIAS AGRICOLAS

*NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACION.
MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

*NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACION DE ESTE PRODUCTO, BAÑESE DESPUES DE TRABAJAR Y PONGASE ROPA LIMPIA.

*NUNCA DE A BEBER, NI INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA

*DESPUÉS DE VACIAR TODO EL PRODUCTO DEL ENVASE, ENJUÁGUELO TRES VECES Y VIERTA EL LÍQUIDO EN EL TANQUE DE APLICACIÓN, PARA APROVECHAR MEJOR EL CONTENIDO Y REDUCIR LOS REMANENTES

PRESENTACIÓN

Botella de 1 Litro
Bidoncito de 5 L
Bidón de 20 L
Tambor de 200 L