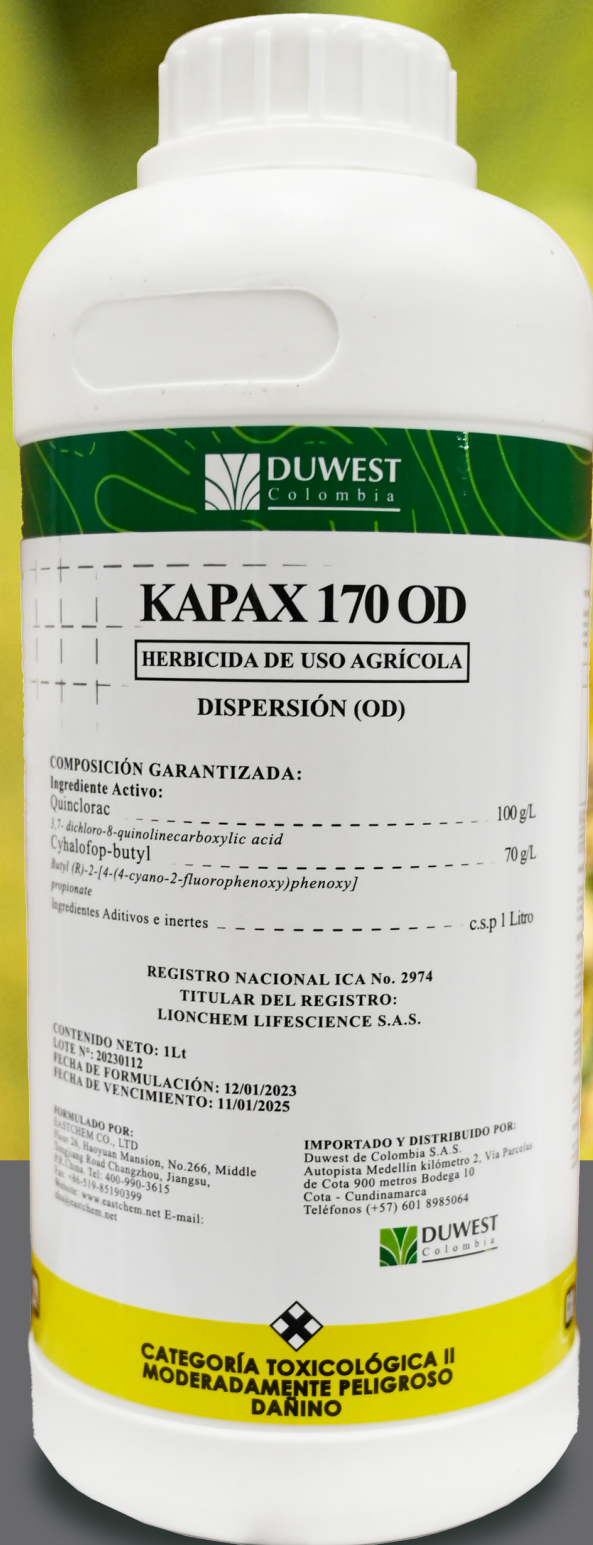




# KAPAX

## 170 OD

Herbicida de uso agrícola



Registro ICA 2974

# KAPAX 170 OD

Fungicida de uso agrícola

## Kapax 170 OD

Es un herbicida sistémico post-emergente para el control de malezas gramíneas, ciperáceas y de hoja ancha.



### INGREDIENTES ACTIVOS

Quinclorac 100 g/L y Cyhalofop - butyl 70g/L

### Modo de acción

Tiene acción sistémica (es translocado hacia los tejidos en crecimiento activo) una vez absorbido por las raíces y el follaje, actuando al inhibir la enzima acetil lactato sintetasa ALS, impidiendo la síntesis de aminoácidos.

### Compatibilidad

KAPAX 170OD es compatible con la mayoría de productos de uso común en arroz. Sin embargo, se recomienda bajo responsabilidad del usuario, que en casos de mezclas de tanque con otros plaguicidas, se realice previamente una prueba de compatibilidad, observando las plantas tratadas en los tres días siguientes a la aplicación para determinar los aspectos físicos y las reacciones a efectos fitotóxicos.

### Fitotoxicidad

KAPAX 170OD no es fitotóxicos si se siguen estrictamente las recomendaciones de uso indicadas. En caso de duda, haga una aspersión en una pequeña área del cultivo.

### RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Blanco Biológico	Dosis	Periodo de Carencia	Periodo de Reingreso
Arroz	<i>Eleusine indica</i> (pata de gallina) <i>Echinochloa colonum</i> (Liendrepuerco) <i>Jussiaea Linifolia</i> (Palo de agua) <i>Cyperus iria</i> (Cortadera) <i>Leptochloa filiformis</i> (Paja mona)	3.0 L/Ha	N/A	N/A

