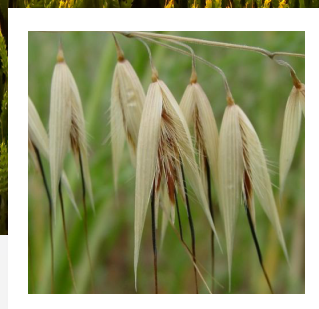
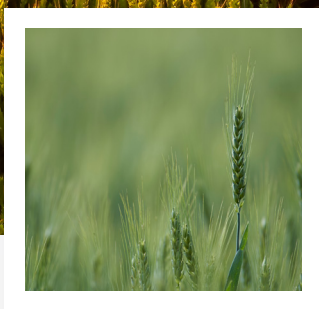
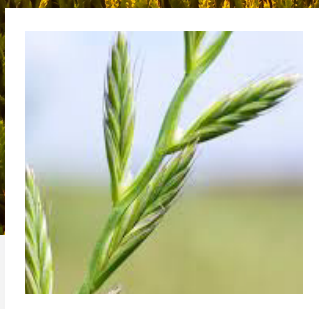


# TOPEX

Clodinafop - propargil 240 g/L + Cloquintocet - mexil 60 g/L  
Herbicida - Concentrado Emulsionable

FICHA TÉCNICA



## CARACTERÍSTICAS:

TOPEX, es un herbicida - graminicida post emergente de acción sistémica, selectivo para el cultivo de trigo gracias a que posee un protector en su composición. Se absorbe a través de las hojas y es traslocado hacia las zonas de crecimiento.

## VENTAJAS:

- ✓ GRAN CONTROL DE GRAMÍNEAS
- ✓ DESTACADA SELECTIVIDAD
- ✓ EXCELENTE CONTROL DE RAIGRÁS Y BALANGO







**PRINCIPIO ACTIVO:** CLODINAFOP - PROPARGIL 240 g/L +

CLOQUINTOCET - MEXIL 60 g/L

**FORMULACIÓN:** CONCENTRADO EMULSIONABLE

**GRUPO QUÍMICO:** ARILOXIFENOXI PROPIONATO + DERIV. QUINOLINA

## MODO DE ACCIÓN:

Pertenece al Grupo HRAC 1 - Inhibidores de acetil coa carboxilasa (ACC). Controla las malezas afectando la síntesis de lípidos. Luego de la aplicación las plantas presentan una coloración amarillenta, sobre todo en hojas superiores. Luego se tornan violáceas, provocando más adelante marchitamiento, necrosis y finalmente la muerte de las malezas.

## MOMENTO DE APLICACIÓN:

Debe ser aplicado una vez, luego de que el cultivo haya alcanzado el estadio de 3 hojas y que las malezas hayan emergido. TOPEX, no tiene acción residual, por lo tanto, se debe esperar la emergencia de la mayor parte de las malezas gramíneas, antes de efectuar la aplicación. NO aplicar en cultivo de cebada y/o avena. NO aplicar si se esperan lluvias en las 2 horas posteriores al tratamiento.

## CUADRO DE USOS

Cultivo o sitio de aplicación	Plaga		Dosis (cc/ha)
	Nombre común	Nombre científico	
TRIGO ( <i>Triticum aestivum</i> L.)	Avena guacha	<i>Avena sativa</i>	150 Malezas desde 2 hojas a encañado
	Alpistillo	<i>Phalaris paradoxa</i>	
	Cola de zorro	<i>Setaria geniculata</i>	200 Malezas desde encañado a embuche
	Gramilla de rastrojo	<i>Echinochloa colona</i>	
	Raigrás	<i>Lolium multiflorum</i>	200 Malezas hasta inicio de macollaje
		300 Malezas a partir de macollaje	

**TIEMPO DE ESPERA:** 60 días.

# FENOXADEX

# Pinoxadex

