



FICHA TÉCNICA	CÓDIGO:		
PRODUCTO TERMINADO DIESTRO 120 EC - INVESA.	FT-P-A-056		
SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRAL	VERSIÓN: 0		
I+D AGROQUÍMICOS	FECHA: 11/Oct/2013		

1. NOMBRE

DIESTRO 120 EC

2. DESCRIPCIÓN

DIESTRO® 120 EC es un herbicida, CONCENTRADO EMULSIONABLE que tiene como ingrediente activo al CLETODIM en una concentración de 120 gramos por litro de formulación.

3. CARACTERÍSTICAS

DIESTRO 120 EC es un herbicida selectivo, sistémico, post-emergente, recomendado para el control de gramíneas en cultivos de algodón, cebolla, tomate, zanahoria y soya. Es absorbido por las hojas y traslocado al resto de la planta, es inhibidor de la Acetil Coenzima A Carboxilasa, actuando principalmente en tejidos meristemáticos y tejidos jóvenes en crecimiento.

4. ESPECIFICACIONES

CARACTERÍSTICA DE CALIDAD: ESPECIFICACION

Aspecto físico: Líquido Marrón homogéneo

Densidad (g/ml): 0.920-0.950

Disolución en agua: Emulsión lechosa al 1 % .

Contenido de Cletodim (g/l): 112.8-127.2

Estabilidad de la emulsión: Cumple con NTC 292

5. APLICACIONES Y USOS

Se debe efectuar una aplicación en pos emergencia. En malezas que se encuentren en crecimiento y con buenas condiciones de humedad del suelo.





SA 136-1









USOS Y DOSIS:

CULTIVO	GRAMINEAS		DOSIS	P.C.	P.R.
	Nombre Común	Nombre Científico			
	Guarda rocío	Digitaria sanguinalis			
Algodón	Pajamona	Leptochloa filiformis			
	Liendre puerco	Echinochloa colona	1.0 L/Ha	50 días	12 horas
	Falsa caminadora	Ischaemum rugosum			
	Angleton	Dichantium aristatum			
	Granadilla	Leptochloa fasciculatum			
	Kikuyo:	Pennisetum clandestinum			
Cebolla	Digitaria o cebadilla	Digitaria sanguinalis	1.0 L/Ha	40 días	12 horas
	Kikuyo	Pennisetum clandestinum	1.0 – 1.25 L/Ha		12 horas
Tomate	Falsa poa o Pasto	Holcus lanatus		20 días	
	lanudo				
	Kikuyo	Pennisetum clandestinum	1.0 - 1.25 L/Ha		12 horas
Zanahoria	Falsa poa o Pasto	Holcus lanatus		40 días	
	lanudo				
	Liendre Puerco	Echinochloa colonum (L)			
Soya	Pasto johnson	Sorgum halepense	1.25 L/Ha	60 días	12 horas
	Pasto Argentina	Cynodon dactylon			
	Caminadora	Rottboellia exaltata			

P.C: Período de carencia P.R: Período de reentrada

6. PRESENTACIÓN

La DIESTRO 120 EC se ofrece al mercado en la presentación de litro y 250 ml.

7. CONDICIONES DE SEGURIDAD EN EL ALMACENAMIENTO Y LA MANIPULACIÓN

ALMACENAMIENTO

Almacenar **DIESTRO 120 EC** bajo llave en un lugar fresco, seco y ventilado, en sus envases y empaques originales, debidamente cerrados y con su etiqueta adherida para evitar posibles deterioros y accidentes. No almacenar en casa de habitación ni almacenar o transportar cerca de alimentos para humanos y animales domésticos, fertilizantes, semillas y/o plaguicidas para evitar intoxicación y/o posteriores efectos en cultivos susceptibles a este tipo de herbicidas.

Almacenado en los envases originales , bien tapados y en optimas condiciones DIESTRO 120 EC tiene una fecha de vencimiento de 2 años.





SA 136-1









INDICACIONES DE MANEJO

- **7.1** Lea la etiqueta antes de usar el producto.
- 7.2 Manténgase DIESTRO 120 EC. fuera del alcance de los niños.
- **7.3** Evite contaminar con **DIESTRO 120 EC** . las aguas que vayan a ser utilizadas para consumo

humano o para riego de cultivos.

- **7.4** En caso de contacto prolongado con la piel se pueden producir irritaciones. Cámbiese la ropa y los zapatos contaminados, lávese con abundante agua y jabón la parte afectada.
- **7.5** Después de la aplicación, lávese la piel con abundante agua y jabón, lo mismo que las ropas antes de usarlas de nuevo.
- **7.6** En caso de contacto con los ojos, lávese inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos.
- 7.7 En caso de ingestión debe hacerse lavado gástrico y no inducir el vomito.
- **7.8** Después de usar el contenido , enjuague tres veces la bolsa y vierta el agua en la mezcla de aplicación , luego destrúyala bien sea mecánicamente o por incineración.
- **7.9 DIESTRO 120 EC** es un herbicida clasificado toxicológicamente como de CATEGORIA III, LIGERAMENTE PELIGROSO.

8. CONSIDERACIONES AMBIENTALES

Es importante en el manejo de este producto o material conocer la información de uso y seguridad y utilizar todo el contenido para evitar la generación de desperdicios. Se debe evitar verter este producto por los canales de aguas lluvias o al suelo.

En todo el ciclo se debe cumplir con la normatividad vigente relacionada con el manejo, uso y disposición de este producto o material en aras de prevenir la afectación del medio ambiente.

9. GARANTÍA

El fabricante garantiza que las características físico químicas del producto corresponden a las anotadas en esta etiqueta y que mediante registro oficial de venta, se verifico que es apto para los fines aquí recomendados, de acuerdo a las indicaciones de empleo.

ELABORÓ	REVISÓ	APROBÓ
Profesional Cargo: Tecnológico I Agroquímicos Fecha: 10/Oct/2013	Cargo: Líder Tecnológico Agroquímicos Fecha: 11/Oct/2013	Cargo: Sistema de Gestión Integral Fecha: 11/Oct/2013





SA 136-1





