

ADHEREX

ADITIVO EMULSIFICANTE
LÍQUIDO
REG. SAN: 1F1-13502-AGROCALIDAD



FÓRMULA

Cada 100 ml contiene:

Alcohol láurico etoxilado	30.0 ml
Excipientes c.s.p.	100.0 ml

ESPECIES



DOSIS

DOSIS Y ADMINISTRACIÓN			
ESPECIE	Volumen ADHEREX	Volumen Piretroide o Amitraz	Cantidad de Agua
	30 mL	15 mL	15 Litros
	40 mL	20 mL	20 Litros
	120 mL	60 mL	60 Litros
	200 mL	100 mL	100 Litros
	480 mL	240 mL	240 Litros
	1000 mL	500 mL	500 Litros
	En un envase adecuado, mezclar en 40 mL de ADHEREX 20 mL de Piretroide o Amitraz, homogenizarla y adiccionarla a la cantidad requerida de agua según las indicaciones del producto. Para cantidades mayores mezclar en un recipiente según el volumen.		

INDICACIONES DE USO

ADHEREX es un aditivo emulsificante para disminuir la tensión superficial del agua mejorando la adherencia y dispersión de preparados acuosos de emulsificantes de piretroides y amitrazes.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: TÓPICA / AGUA

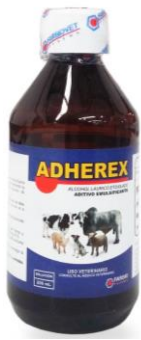
FARMACOCINÉTICA

El producto es un emulsificante. La característica importante de los surfactantes es que reducen las fuerzas de tensión superficial en la capa límite de dos sustancias por disolución, formación de complejo, o por ambos. Se cree que la físico-química es complicada, pero su acción es simple, en el caso del agua y aceite se produce con moléculas que tienen partes polares y no-polares. La parte polar tiene afinidad por el agua (se dice que es hidrófila) y la parte no-polar tiene afinidad por la grasa (se llama lipófila). La función de un emulsionante en situaciones ricas en grasa o en agua es diferente y depende del tamaño y naturaleza de las fracciones polares y no-polares de la molécula.

MECANISMO DE ACCIÓN

El producto no tiene acción farmacológica por sí solo.

PRECAUCIONES ADVERTENCIAS CONTRAINDICACIONES



ADHEREX

ADITIVO EMULSIFICANTE
LÍQUIDO
REG. SAN: 1F1-13502-AGROCALIDAD



FÓRMULA

Cada 100 ml contiene:

Alcohol láurico etoxilado	30.0 ml
Excipientes c.s.p.	100.0 ml

El producto no es tóxico, pero se debe tener las precauciones del principio activo que se va a medicar. Evitar contaminar fuentes de agua como: ríos, arroyos, entre otras.

INTERACCIONES

Con Piretroides y Amitraz.

ESPECIES



REACCIONES ADVERSAS

Ninguna.

RETIRO

No aplica.

DOSIS

PRESENTACIONES COMERCIALES

Cojín de 40 ml.
Frasco de 200 ml.

DOSIS Y ADMINISTRACIÓN			
ESPECIE	Volumen ADHEREX	Volumen Piretroide o Amitraz	Cantidad de Agua
	30 mL	15 mL	15 Litros
	40 mL	20 mL	20 Litros
	120 mL	60 mL	60 Litros
	200 mL	100 mL	100 Litros
	480 mL	240 mL	240 Litros
	1000 mL	500 mL	500 Litros
	En un envase adecuado, mezclar en 40 mL de ADHEREX 20 mL de Piretroide o Amitraz, homogenizarla y adicionarla a la cantidad requerida de agua según las indicaciones del producto. Para cantidades mayores mezclar en un recipiente según el volumen.		