



La dosis de aplicación responde a la especie cultivada y grado de infección y a la plaga a controlar.
Hay que respetar la frecuencia de aplicación.
No es conveniente contar con sólo un producto. En caso de contar con más de uno que sean de familias químicas diferentes.



No dude, consulte en el IMDEL las Guías Fitosanitarias de CASAFE antes de comprar o aplicar un producto.

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR A

Hospital Posadas (Haedo)
(011) 4658-7777 / 4654-6648 / 4469-9300 int. 1102
Responsable: Dr. prof. Osvaldo Curci

Hospital de Niños P. Elizalde (Capital)
(011) 4300-2115 / 4307-5842
Responsable: Dra María Fernández

Hospital de Niños R. Gutiérrez (Capital)
(011) 4962-6666
Responsable: Dr. Albiano

ATENDEN LAS 24 HS.

ALGUNOS INSECTICIDAS DE USO MÁS FRECUENTE

ALGUNAS MARCAS COMERCIALES	PRINCIPIO ACTIVO	Gusanos-				Polillas	Pulgón	Langosta	Trips	Cochinilla	Vacuítas	Coloritas	Mosca Blanca	Chinches	Hormiga	Dosis recomendada / 10 lts. o por m ²	Tiempo de carencia en días *
		Nematocida	Acaricida	Insecticida													
ORGANOFOSFORADOS																	
ORTHENE	acefato	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	10 a 30 grs.	10 a 21	
GANSITER	acefato	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	10 a 30 grs.	10 a 21	
ACEFATO	acefato	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	10 a 30 grs.	10 a 21	
BESTER	clorpirifos	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	8 a 16 c.c.	21 a 45	
LORSBAN 75 WG	clorpirifos	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	No se recomienda para horticultura.		
PEREKTHON	dimetato	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	6 a 10 c.c.	20	
LUPARA	mercaptopion	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	6 a 15 c.c.	3 a 10	
METAMIDFOS	metamidofos	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	10 a 15	10 a 21	
SUPRACID	metidatión	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	7.5 a 10 c.c.	20	
CARBAMATOS																	
TEMIK	aldicarb	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	0,7 a 1,3 gr/m ² .	60 a 120	
GLADIADOR	meticarb	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16 c.c.	7	
PADAN 95	canap	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	10 c.c.	7 a 14	
FURADAN 48 F	carboturán	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	7 cc/m ² .	60 a 90	
SEVIN	carbaryl	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	10 a 30 cc.	5 a 14	
DICARZOL 50	formetanato clorhidrato	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	7.5 a 10 c.c.	3 a 7	
PIRETRÓIDES																	
TALSTAR	bifentrin	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	1 a 3 c.c.	7 a 30	
CIPERMETRINA	cipermetrina	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	10 a 20 c.c.	14 a 30	
DECIS 5%	deltametrina	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2 a 3 c.c.	3 a 7	
ORGANOCLORIDOS																	
ENDOSULFAN 35	endosulfan	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	10 a 30 c.c.	15	
THIODAN 35	endosulfan	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	10 a 30 c.c.	15	
OTROS GRUPOS																	
AGRIMEC	abamectin	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2,5 a 5 c.c.	3 a 20	
VERTIMEC	abamectin	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2,5 a 5 c.c.	3 a 20	
SUMMIT APPLAUD	buprofezin	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5 c.c.	4	
CONFIDOR	imidacloprid	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	15 a 25 c.c.	3 a 7	
GAUCHO	imidacloprid	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	15 a 25 c.c.	3 a 7	
MIREX	sulfuramida	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	15 a 25 c.c.	3 a 7	
SUNIFRE	clorfenarar	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5 c.c.		

OTROS QUE USTED USE Y AQUÍ NO SE NOMBRAN

CLASIFICACIÓN DE LOS PRODUCTOS FITOSANITARIOS

CLASIFICACIÓN DE LA ORGANIZACIÓN MUNDIAL PARA LA SALUD, SEGÚN LOS RIESGOS

Clase I a
Muy tóxico Veneno

Clase II
Noctivo Veneno

Clase I b
Tóxico Peligro Veneno

Clase III
Cuidado

Clase IV
Cuidado Normalmente No ofrecen Peligro

Leyendas

- i: ingestión
- c: contacto
- s: sistémico
- t: translinar
- in: inhalación

* Recuerde que la información que aquí figura es orientativa, tanto para las especies a controlar, como las dosis a utilizar. Siempre consulte el manual para ajustar dosis y plaga a atacar. ABRIL 2004



(0237) 483 0810