



FICHA TÉCNICA

NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO: VENGEANCE MINIBLOQUE / VENGEANCE BLOQUE

Densidad:	ND	ATT:ND	Acidéz total:ND
Ph	Concentrado	ND	Alcalinidad total (%) ND
	Máxima diluc.	ND	
	Mínima diluc.	ND	
			Alcalinidad activa (%) ND

Dureza de agua óptima para su uso: pH: NA	Dureza máxima permisible: pH:NA
--	------------------------------------

¿Se recomienda su uso en superficies de contacto con alimentos?:
Ningún plaguicida debe aplicarse sobre las superficies que tienen contacto directo con los alimentos. En caso de contacto, éstas deberán lavarse.

Listado de componentes del producto: BROMADIOLONA	0.005%	# de referencia del C.F.R. NA
--	--------	----------------------------------

USOS RECOMENDADOS:		
CIP: NA	COP: NA	PODER ESPUMANTE: NA

OTROS USOS: RODENTICIDA ANTICOAGULANTE PARA EL CONTROL DE ROEDORES
BLOQUES PARAFINADOS POR EXTRUSION

CARACTERÍSTICAS:		
Solubilidad: NA	Temperaturas óptimas: Temperatura ambiente.	Coficiente fenólico: NA

Indicaciones de uso:
Determinense los lugares donde existe mayor actividad de roedores y los sitios donde encontrarán y consumirán con mayor facilidad el cebo: dentro de las madrigueras, agujeros, grietas, a lo largo de muros, rincones y lugares poco accesibles, en el perímetro de casas y edificios o en sitios donde los roedores y sus excretas hayan sido observados con frecuencia. Utilícese para el control de roedores como la rata común o de alcantarillas (Rattus norvegicus), rata negra (Rattus rattus) y el ratón doméstico (Mus musculus)

INFESTACION		
Vengeance Minibloque	Vengeance Bloque	
RATAS		
Ligera: 5 a 15 minibloques	1 a 3 bloques	Colóquese la cantidad de cebo indicada por punto de cebado, en cada madriguera o cada 5 a 10 metros de distancia.
Severa: 20 a 40 " "	4 a 8 " "	
RATONES: 5 a 15 " "	1 a 3 " "	Colóquese la cantidad de cebo indicada por punto de cebado, cerca del nido o cada 3 a 4 metros de distancia.

Recomendaciones especiales: LEASE CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA PREVIO AL USO DE ESTE PRODUCTO.
SIGA ESTRICTAMENTE LAS INDICACIONES DE LA ETIQUETA.

Actividad en metales	Fe	Cr	Inox.	Galvanizado
	NO CORROSIVO	NO CORROSIVO	NO CORROSIVO	NO CORROSIVO
	Zn	Al		
	NO CORROSIVO	NO CORROSIVO		

Presentaciones comerciales. Cubeta de polietileno con 2.0 kg (minibloques de 5 g c/ u) Cubeta de polietileno con 1.8 kg (bloques de 28 g c/ u)	Firma y sello del responsable de la información.
--	--

Revisó (Nombre, Fecha y Firma)

MVZ. MA. TERESA AMBRIZ BARAJAS

INFORMACIÓN CONFIDENCIAL.