

MATACOL 6

MOLUSQUICIDA PROTECCIÓN DE CULTIVOS

COMPOSICIÓN

METALDEHYDE

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

FAMILIA QUÍMICA	CYCLO-OCTANE
CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA	GHS: 5
USOS	MOLUSQUICIDA

MODO DE ACCIÓN

MATACOL 6 GB es un molusquicida formulado como cebo listo para usar. Sus propiedades de contacto e ingestión, hacen que el producto sea sumamente efectivo para el control de babosas y caracoles dañinos en agricultura y jardinería.

MATACOL 6 GB actúa como veneno por contacto y por ingestión. Envenena babosas produciendo que segreguen grandes cantidades de baba (hasta el 40-50% de su peso corporal), de forma que se deshidratan y mueren. Un efecto secundario es la parálisis del sistema nervioso. Esto impide que se muevan y se refugien, por tanto, esto ayuda a la deshidratación por favorecer que estén en un lugar seco, soleado y/o ventoso.

USOS

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	OBSERVACIONES
Frijol <i>Phaseolus vulgaris</i> Soya, soja <i>Glycine max</i> Arveja <i>Pisum sativum</i> Haba <i>Vicia faba</i>	Babosa del frijol <i>Sarasinula plebeia</i>	6,4 -10 Kg/ha, 4,5-7 Kg/mz	Aplicarlo al ver las primeras babosas o caracoles o al observar los primeros síntomas de ataque. Distribuir adecuadamente el producto en pequeñas cantidades, entre líneas de siembra y zonas de paso de las babosas en el área cultivada.

PRESENTACIONES

400 G

Leer las especificaciones de este producto (hojas de seguridad y demás literatura relacionada) antes de su uso. Se recomiendan pruebas previas antes de utilizarlo. El formulador garantiza que el contenido de este producto está acorde a lo indicado. No es posible controlar el manejo y almacenamiento después de adquirido por lo que no se ofrece garantía por el uso incorrecto que realice el comprador o consumidor; quien deberá aceptar el riesgo bajo estas condiciones. Para mayor información contacte a su técnico de **DISAGRO**®.