

# FICHA TÉCNICA MOSCATION UBV



**NOMBRE COMERCIAL:** MOSCATION UBV

**FAMILIA O GRUPO QUÍMICO:** Organofosforado

**COMPOSICIÓN PORCENTUAL (P/P): Malatión:** Dietil (dimetoxifosfinotioiltio) succinato **95.0 %**

(Equivalente a 1159.0 g de i.a./L a 20°C)

Impurezas y compuestos relacionados, no más de **5.0 %**

**REG:** RSCO-INAC-0143-X0050-432-095

**TIPO DE FORMULACIÓN:** Insecticida / Ultra Bajo Volumen

**CARACTERÍSTICAS FISCOQUÍMICAS DEL PRODUCTO:** Líquido oleoso; Presión de vapor 0.04 mmHg; Densidad relativa 1.03 g/mL; Punto de ebullición 156 – 157 °C a 0.7 mmHg; punto de inflamación 92.00 °C

**MODO DE ACCIÓN:** Es un insecticida que pertenece al grupo de los organofosforados su modo acción es de contacto y estomacal. El ingrediente activo MALATION penetra de forma inmediata en el exoesqueleto de las plagas internamente actúa a nivel de sistema nervioso central inhibiendo la colinesterasa provocando la interrupción del impulso eléctrico y provocando la parálisis de los insectos u otro artrópodo.

**USOS AUTORIZADOS:** Para su aplicación al follaje en los cultivos de naranjo, limonero, lima, tangerino, toronjo y mango.

Agroquímica Tridente S.A. de C.V., Heriberto Frías 1529-703 Colonia del Valle C.P. 03100 México, Ciudad de México. Teléfono conmutador: (55) 9183-2400, Ventas: (55) 9183-2406, (55) 9183-2407, Fax: (55) 9183-2420, Lada: 01-800-2025-017, E-mail: [tridente@prodigy.net.mx](mailto:tridente@prodigy.net.mx) Pagina web: <http://www.tridente.com.mx>

# FICHA TÉCNICA MOSCATION UBV



## PLAGAS, DOSIS Y OBSERVACIONES:

Cultivo	Plaga (Nombre común)	Dosis (L/Ha)	Recomendaciones
Naranja, limonero, lima, tangerino, toronjo, (2)	Mosca de la fruta ( <i>Anastrepha obliqua</i> )	1.5 - 2.0	Realizar una aplicación al follaje en fructificación, cuando se detecte la plaga.
Mango (2)			

( ) Intervalo de seguridad: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

**Tiempo de reentrada a los lugares tratados:** 12 horas después de la aplicación.

**FORMA DE ABRIR EL ENVASE:** Para abrir el envase utilice el equipo de protección personal adecuado (camisa de manga larga, pantalón, guantes, botas o zapatos cerrados, casco industrial, lentes de seguridad y mascarilla contra gases y vapores). Desenrosque la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior, quite totalmente la tapa y elimine el sello de seguridad interior (sello de inducción). Realizar esta operación con mucho cuidado para evitar salpicaduras, contacto e inhalación directa del producto.

**MOSCATION UBV** está formulado listo para aplicarse, para lo cual vacíe el contenido del envase en el depósito del equipo de aplicación que debe ser de ultra bajo volumen (terrestre o aéreo) con un equipo con pulverizador de disco rotativo y aplique directamente al cultivo.

**CONTRAINDICACIONES:** Se recomienda hacer la aplicación en las primeras horas de la mañana. No se aplique en las horas de calor intenso.

**INCOMPATIBILIDAD:** No se recomienda mezclar este producto con otros agroquímicos.

**EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL:** Camisa de manga larga, pantalón, guantes, botas o zapatos cerrados, casco industrial, lentes de seguridad y mascarilla contra gases y vapores.

Agroquímica Tridente S.A. de C.V., Heriberto Frías 1529-703 Colonia del Valle C.P. 03100 México, Ciudad de México. Teléfono conmutador: (55) 9183-2400, Ventas: (55) 9183-2406, (55) 9183-2407, Fax: (55) 9183-2420, Lada: 01-800-2025-017, E-mail: [tridente@prodigy.net.mx](mailto:tridente@prodigy.net.mx) Pagina web: <http://www.tridente.com.mx>