

SALVATE 20 SP

INSECTICIDAS

PROTECCIÓN DE CULTIVOS

COMPOSICIÓN

ACETAMIPRID

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

FAMILIA QUÍMICA	NEONICOTINOIDE
CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA	GHS: 5
USOS	Insecticida
CATEGORÍA IRAC	4A

MODO DE ACCIÓN

SALVATE® 20 SP es un insecticida sistémico y traslaminar, que actúa por contacto e ingestión. Bloquea de forma irreversible las señales que son inducidas por la acetilcolina en la membrana postsináptica, interrumpiendo la transmisión de los impulsos entre las células nerviosas, provocando parálisis del insecto.

USOS PARA NICARAGUA:

USOS		
CULTIVO	PLAGA	DOSIS
Tomate <i>Solanum lycopersicum</i>	Pulgones <i>Aphis sp.</i> Mosca blanca <i>Bemisia tabaci</i>	2.5 – 3.7kg/ha

PRESENTACIONES

150g

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®**.