



FICHA TECNICA NEBULIZADOR DORSAL MOTORIZADO UBV 6L.

IDEAL EN EL COMBATE DE VECTORES DE ENDEMIAS TALES COMO: DENGUE, MALARIA, FIEBRE AMARILLA, CHAGAS Y ESQUISTOSOMIASIS.

Descripción:

Atiende totalmente la Directrices Nacionales para la Prevención y Control de Epidemias de dengue y malaria.

Proyecto innovador que otorga máxima eficiencia en la aplicación de insecticidas y total protección al operador.

Destinado a la nebulización de insecticidas en frío de tipo espacial, donde el 80% de las gotas están por debajo de 30 μm (micras), para los caudales entre 30 y 250 ml/min.

Características:

Nuevo motor Kawasaki TK065D: cumple la norma (EPA*) con relación a la emisión de contaminantes. Presenta alto rendimiento, con bajo consumo de combustible.

Tanque químico 6L: ni más ni menos, presenta la capacidad ideal para la aplicación (espacial), proporcionando mayor confort al operador durante la aplicación.

Sistema de control de agitación: permite 2 niveles de agitación (máximo/ mínimo).

Garantiza la perfecta agitación de la mezcla, inclusive "polvos" mojables.

Cabezal de atomización UBV: proporciona un mejor espectro de gotas y una mayor resistencia a impactos. Su nube presenta un DMV donde el 80 % de las gotas están abajo de 30 μm (micras), para un caudal entre 30 y 250 ml/min. Incluye 5 puntas dosificadoras (en colores), con caudales entre 30 y 250 ml/min.

Comando unificado (Joystick): todos los principales comandos del equipo están a la mano del operador, inclusive la nueva válvula (abre/cierra), que facilita la limpieza del filtro con el tanque lleno, evitando contaminación del medio ambiente.

Tanque de combustible 2L: su gran capacidad permite aplicaciones de hasta 2 horas continuas. La ubicación abajo del motor ofrece facilidad y seguridad durante el abastecimiento.

Estructura de la máquina (chasis): totalmente producido en plástico de ingeniería a prueba de oxidación, mucho más liviano y resistente.

Horímetro/Tacómetro: confiere una mejor eficiencia en el mantenimiento del equipo, permitiendo observar el tiempo de vida útil y la rotación del motor, a través del registro de las horas trabajadas.



Calle La Plaza No. 32 C, Mirador Norte, Santo Domingo, DN. Tel. 809 707 7559
Calle Principal Esq. Calle Carmen, Las Terrenas, Samaná. Tel. 829 761 0066

gerencia@kholychemicals.com.do

<http://www.kholychemicalsrd.com>



Kholy Chemicals



kholychemicals