## PULVERIZADORES COMPRESION PREVIA SUPER 2S GUARANY

La línea más completa de productos profesionales de alta calidad para el control de plagas urbanas.

Productos ideales para PCO's y para Salud Publica atendiendo rigurosamente las normas internacionales.



# www.agroambiente.cl

### PULVERIZADORES COMPRESION PREVIA SUPER 2S GUARANY





#### **APLICACIONES:**

Especialmente desarrollados para salud pública.

Alta eficiencia para el control de enfermedades endémicas como:

- Dengue
- Fiebre amarilla
- Malaria
- Chagas

Ideales para trabajos pesados. No es necesario bombear durante la aplicación, dejando libre una mano del operador para otras tareas.

#### **CARACTERISTICAS**

- 1. Conjunto de descarga Súper 6: en latón, con boquilla tipo universal, filtro inoxidable malla 100 y punta en acero inoxidable tipo abanico plano (8002 E) y caudal de 757 ml/min
- **2. Alza retráctil:** para apoyo del pie, mayor estabilidad y seguridad mientras el bombeamiento.
- **3. Correa de sustentación:** en polipropileno, propia para servicios pesados y con hebillas regulables
- **4. Tanque:** de acero inoxidable soldado electrónicamente, graduado en litros y galones. Boca ancha para facilitar el llenado y limpieza.
- **5. Cabo de la bomba:** triple función, soltar o apretar el cilindro para mantención, presurizar el tanque y facilitar el transporte.

- **6. Bomba de presurización:** lateral con nueva válvula de retención a prueba de solventes. Mayor rendimiento con menor esfuerzo.
- **7. Manómetro:** en latón forjado con escala de 0 a 100 psi, y faja operacional (25-55 psi) de color verde, marcando claramente la faja de operación.
- **8. Grifo "in-line":** en la parte superior del tanque, permitiendo mantener la presión interna del tanque cuando la remoción de la manguera y conjunto de descarga.
- **9. Tapa del tanque:** con sistema positivo e instantáneo de cierre, cuanto mayor la presión mayor el sellado.
- **10.** Válvula de seguridad: con escape automático de aire en el caso de exceso de presión o por mando voluntario para permitir la despresurización.

## **Especificaciones Técnicas**

Modelo 441-13 7,6 l. (2,0 gal.) 5,0l. (1,32 gal.) 4,6kg. (10,1 lb.) 483 kpa - (70 psi) 245 x 245 x 460 mm.

11,4l. (3,0 gal.) 8,0 l. (2,0gal.) 5,5 kg. (12,1lb.) 483 kpa - (70 psi) 245 x 245 x 590 mm.

Modelo 441-10

Modelo 441-13441-11 15,2 l. (4,0 gal.) 11,25 l. (3,0 gal.) 6,0 kg. (13,2 lb.) 483 kpa - (70 psi) 245 x 245 x 720 mm.





# www.agroambiente.cl