



7. PULVERIZADOR DE COMPRESIÓN PREVIA - SUPER 2S

Desarrollado a partir de exigentes normas internacionales, los pulverizadores son para atender a profesionales en las áreas de salud pública y en el control de plagas urbanas a partir de aplicaciones de larvicidas residuales e insecticidas líquidos en general.

- Manómetro: de escala de 0 a 100 PSI y faja operacional (25 - 55 PSI) en color verde;
- Válvula reguladora de presión 1,5 BAR (21PSI), regula y mantiene la presión máxima de trabajo, reduciendo pérdidas de productos por deriva;
- Tanque con graduación en litros y galones. Boca ancha para facilitar el llenado y la limpieza;
- Conjunto de descarga SUPER 6: en latón, con porta boquillas universal, filtro malla 100, punta en acero inoxidable tipo abanico plano (8002E);
- Cabo de la bomba: triple función, soltar o apretar el cilindro para mantenimiento, presurizar el tanque y cargar el equipo;
- Tanque de presurización lateral con válvula de retención a prueba de solventes;
- Grifo 'in line': que permite mantener la presión interna del equipo, mientras se desconecta la manguera o el conjunto de descarga;
- Tapa del tanque: sistema positivo e instantaneo de sellamiento en cuanto mayor sea la presión mejor es el sellamiento;
- Válvula de seguridad: con escape de aire automatico cuando haya exceso de presión o en proceso de despresurización.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	0441.23 - 7,6L	0441.20 - 11,4L	0441.21 - 15,2L
Tanque	Acero inoxidable austenítico 304-L	Acero inoxidable austenítico 304-L	Acero inoxidable austenítico 304-L
Capacidad total	7,6l	11,4l	15,2l
Capacidad útil	5,7l	8,5l	11,4l
Peso vacío	4,6 kg	5,5 kg	6,0 kg
Presión máxima	414 KPa ± 41 KPa	414 KPa ± 41 KPa	414 KPa ± 41 KPa
Empaque (mm)	240x240x500	240x240x610	240x240x710

