

Desinfektions-Kalt-Nebelgerät ST-83.2

Das brandneue ST-83.2 Kalt-Nebelgerät eignet sich hervorragend bei Anwendungen für die Ausbringung von Desinfektionsmitteln für größere Räumlichkeiten.

- » **Kostengünstige** und sichere Anwendung zur hygienisch keimfreien Reinigung von Innenräumen zur Beseitigung von Mikroorganismen, Viren und Bakterien. Auch für den Einsatz auf Baustellen zur Staubniederschlagung und Schimmelentfernung oder in der Landwirtschaft für Befeuchtung und Kühlung.
- » **Kein Einatmen der Desinfektionslösung:** erhöhte Bediener-sicherheit, da der zu desinfizierende Bereich während des Prozesses nicht betreten werden muss.

- » Feinste Wirkstoff-Vernebelung kommt selbst in kleinste Ritzen und in den letzten Winkel.
- » **Ein Druckluftanschluss wird benötigt:** Eingangsdruck 3 bar, 200-400 l/min.
- » Äußerst ergiebige Verwendung: z.B. 2 Liter für Räume mit 120 m³, Raumgröße von ca. 50 m².



Desinfektions-Kalt-Nebelgerät ST-83. Für Druckluftanschluss 3 bar, 200-400 l/min. Edelstahl/PVC



Desinfektions-Kalt-Nebelgerät ST-83 / ST-83.2 Zubehör

ST-83 / ST-83.2 Kanisteradapter



Für 5 / 10 Liter Kanister. PVC. Inkl. 0,5 m Transparent-Chemieansaugschlauch, DN 4

Dosiereinsätze



Kunststoff. 10 Dosiereinsätze (0,5 - 2,0 mm). Inkl. O-Ringe

R+M Nr.		
200 083 550	0,7	2 l

R+M Nr.
200 083 200

R+M Nr.
200 163 340