

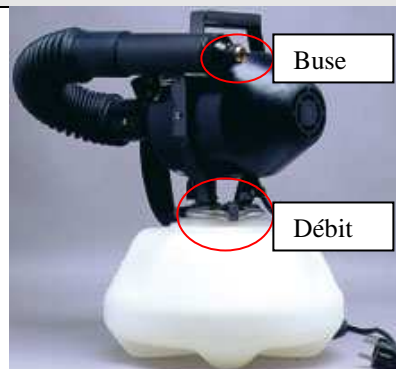
ATOMIST

BRUMISATEUR PROFESSIONNEL À FROID

1. PRÉSENTATION

Atomist est unique en son genre de part sa versabilité qui l'autorise à être utilisé aussi bien en salles hospitalières, services collectifs, hôtellerie ou bureaux mais aussi dans de larges espaces comme les auditoriums, les entrepôts, les laiteries et les unités agro-alimentaires.

Il peut aussi être utilisé en extérieur pour une désinsectisation rapide et intense.



2. UTILISATION

L'Atomist est conçu pour diffuser, entre autres, des poudres mouillables.

Du fait de l'extrême diversité des formulations, il est nécessaire d'effectuer des essais préliminaires sur chaque produit afin d'obtenir le résultat souhaité.

Il est nécessaire de faire les essais préliminaires en choisissant un niveau de buse, (trois tailles de particules : FIN : 22 microns, Moyens : intermédiaire et Lourd : 46 microns) et en faisant varier le débit à l'aide de la molette située au niveau de l'attache avec le réservoir.

A titre d'information et en utilisation d'eau seule, le réglage « FIN » combiné au minimum de débit permet de vider le réservoir en 80 minutes environ.

Pour une utilisation en traitement de volume, veillez à placer la lance vers le haut pour une meilleure dispersion des particules.

3. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Réservoir	2 gallons (environ 7,6L)
Diamètre des gouttelettes	de 22 à 46µm
Câble d'alimentation	Type Y
Puissance	1000W
Taille de l'appareil	60cm de haut, 35cm de diamètre
Poids de l'appareil	6Kg
Autre caractéristique	Trompe amovible

4. AVANTAGES

- L'application à froid a pour avantage de ne pas dégrader les matières chimiques brumisées qu'elles soient employées concentrées ou diluées.
- Il est particulièrement maniable et d'utilisation aisée en outre sa puissance de débit permet une pulvérisation à longue distance ainsi qu'une application uniforme des particules brumisées.
- Vissage et dévissage du couvercle de réservoir avec collier de verrouillage rapide.