

Solutions D'ASSAINISSEMENT DE L'AIR



State **FRESH ZONE** MC

Système de brumisation pour le contrôle des odeurs



- Système à haute pression et faible débit
- Pompe résistante à la corrosion
- 30 000 heures de fonctionnement continu
- Fonctionnement silencieux
- Facile d'installation et d'entretien
- Recommandé pour l'utilisation à l'extérieur

state[®]
Since 1911

CARE FOR WORK ENVIRONMENTS[®]

State FRESH ZONE^{MC}

Système de brumisation pour le contrôle des odeurs

Le système de brumisation Fresh Zone de State est compatible avec tous les produits Fresh Zone de State : Fresh Zone Original, Fresh Zone Morning Fresh, Crisp Linen et Sweet Sunation.

Le système de brumisation Fresh Zone de State utilise une pompe à haute pression pour produire la brume nécessaire pour une neutralisation efficace et efficiente des odeurs. Chaque pompe est intégrée dans une armoire verrouillable pour prévenir les altérations non autorisées. La pompe est extrêmement durable ayant une capacité de fonctionnement continu de plus de 30 000 heures. Chaque pompe est autoamorçante et passe un test hydrostatique avant l'expédition. Le système de brumisation est silencieux produisant moins de 45 dBA et peut fonctionner à sec sans dommage (les pompes à sec peuvent requérir un certain amorçage). Le système de brumisation Fresh Zone de State peut fonctionner par intermittence ou en continu selon les besoins de désodorisation. Les extrémités mouillées du système Fresh Zone de State sont faits de raccords rapides de 3/8 po facilitant l'assemblage et le désassemblage.



SFZ-6 pour petits espaces : Pour l'utilisation dans les petits espaces extérieurs comme les bennes à déchets, les compacteurs et les petites zones de chargement. Chaque SFZ-6 comprend :

- 1 pompe haute pression à faible débit
- 6 buses de brumisation et raccords
- 1 bouchon d'extrémité
- Quincaillerie d'installation murale
- 1 minuterie
- 15,24 mètres de tubulure



SFZ-20 pour grands espaces : Pour l'utilisation dans de grands espaces comme les centres de transfert des déchets, les étangs d'eaux usées, les clarificateurs d'eaux usées et les quais de chargement. Chaque SFZ-20 comprend :

- 1 pompe haute pression à haut débit
- 20 buses de brumisation et raccords
- 15,24 mètres de tubulure
- 1 bouchon d'extrémité
- Quincaillerie d'installation murale
- 1 réservoir de dilution pour un produit concentré et des embouts de contrôle de dosage pour la dilution de produit concentré.

Utilisations : Chaque buse de brumisation utilise environ 3,78 litres de fluide par heure en fonctionnement continu.

| APPLICATIONS | NOMBRE RECOMMANDÉ DE BUSES DE BRUMISATION |
|---|---|
| Vide-ordures ou compacteurs | 2 buses par vide-ordures ou compacteur |
| Quais de chargement et portes de garage | 1 buse par périmètre de 1 mètre |
| Étangs, champs et zones découvertes | 1 buse par périmètre de 9 mètres |



State Industrial Products
5915 Landerbrook Drive
Mayfield Heights, OH 44124
Pour commander : 1 866 747-2229
www.stateindustrial.com

Canada
6935 Davand Drive
Mississauga, Ontario L5T 1L5
Pour commander : 1 800 668-6513

Porto Rico
Royal Industrial Park, Bldg "M"
Local #5, Carr 869, km 1.5 Palmas
Cataño, P.R. 00962
Pour commander : 787 275-3185

