



**LA CELTIQUE**  
FABRICANT FORMULATEUR

## Centrale de pulvérisation mousse

**Système de nettoyage ergonomique, par pulvérisation d'une solution détergente désinfectante sous forme de mousse sur les sols, surfaces horizontales et verticales. Le mode mousse permet de garantir le temps de contact des produits désinfectants.**

Conçu pour le nettoyage intensif des locaux professionnels dans les Industries Agro Alimentaires : lieux de production, zones de découpe, de préparation et de stockage alimentaire...

### Fonctions

- Dilution et pulvérisation d'une solution détergente désinfectante sous forme de mousse
- Mélange le produit chimique avec l'eau par **système Venturi** et génère de la mousse par adjonction d'air comprimé
- Réglage de la concentration par buses calibrées de couleur
- Réglage de la qualité de la mousse par régulateur d'air comprimé.

### Caractéristiques Techniques

- Ossature en PVC indéformable épaisseur 5 mm, capotage PVC ou inox
- Support tuyau de lavage intégré dans l'ossature (support tuyau inox séparé pour version inox)
- Venturi mousse PVC équipé
- Régulateur d'air comprimé
- Manomètres de contrôle de la pression d'eau et de la pression d'air
- Clapet Anti Retour facilement démontable, bille céramique, ressort Hastelloy® et joint torique EPDM (FPM sur demande)
- Flexible inox résistant à 110°C - 18 bar
- Vanne anti-pollution intégrée type CA (Vanne double clapet AR ou vanne BA sur demande)
- Ligne d'aspiration du produit en tuyau PVC Cristal

Pression d'eau : 2 à 6 bar

Pression d'entrée d'air : mini 1,5 bar maxi 10 bar, débit 100 l/mn

Température maximale : 65°C

- Rapport de dilution de 1,5 à 22 %
- Pictogrammes universels d'utilisation et de sécurité
- Appareil certifié ACSE selon directive EN1717

### Tuyau

- Tuyau de lavage Thermoclean AL 20® certifié alimentaire, construction 5 couches avec fibre polyester pour une plus grande longévité, couche extérieure en PVC bleu non marquant et anti-graisse
- Résiste à 70°C sous 20 bar



- Equipé d'un coupleur rapide inox à 6 billes. Disponible en plusieurs longueurs au choix : 10, 15 ou 20 mètres linéaires.

### Lance Mousse

- Poignée porte-lance inox équipée avec protection caoutchouc bleu, vanne ¼ de tour et coupleur rapide
- Lance mousse inox longue / courte suivant modèle

### Support pour bidon

Support en fil d'inox avec polissage de finition électrolytique, pour bidons de 5 litres, 10 litres ou 20 à 30 litres.

### Options

- Montage sur chariot inox mobile
- Sérigraphie à vos couleurs

### Kit d'installation inclus

- 1 tuyau de lavage équipé,
- 1 lance de pulvérisation avec poignée équipée,
- 1 support bidon,
- 1 flexible de raccordement,
- 1 kit de raccordement,
- 1 kit de visserie et joints,
- 1 notice technique.

### Avantages

- Fonctionnement sans alimentation électrique
- Raccordement direct à un robinet d'alimentation en eau et au réseau d'air comprimé
- Garantie d'une juste dilution et d'une consommation maîtrisée de produits chimiques
- Assure la désinfection grâce au temps de contact de la chimie.