

## CENTRALE MOUSSE

Hygiène  
des  
surfaces

**Le dosage  
maîtrisé !**



## Fonction

Les centrales mousse permettent de générer une mousse pour le nettoyage et/ou la désinfection des surfaces.

## Avantages

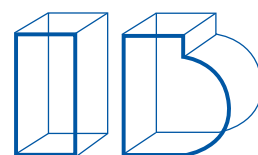
- Permet de produire une mousse de qualité et sèche.
- Optimise le temps d'action des produits sur les surfaces.
- Consommation en eau réduite.
- Précise et efficace grâce aux 14 buses de calibration.

## Particularités

- Se raccorde directement sur le réseau d'eau basse pression et sur le réseau d'air comprimé.
- La version PVC est équipée avec support tuyau intégré.
- La version inox est équipée avec support tuyau séparé.
- Peut se monter sur un chariot mobile avec compresseur d'air en option.
- Manomètre de contrôle de la pression d'air et d'eau.

  
LEFRANC-BOSI

*A Votre Service  
depuis 1959.*



**LEFRANC-BOSI**

Systèmes de dosage en hygiène des surfaces

Allée du 1er Mai - BP N°59  
77312 Croissy-Beaubourg

Tél : +33 (0)1 60 05 90 60 - Fax : +33 (0)1 64 80 41 04  
Site Internet : <http://www.lefrancbosi.com>

# Caractéristiques techniques

## Ossature

- Résistante (chocs, produits chimiques...)
- Réalisée en PVC blanc épaisseur 5 mm
- Support tuyau intégré (version PVC)
- Capot de protection avec pictogrammes sérigraphiés ou en version inox
- Grande facilité de nettoyage














## Tuyau de lavage

- Résistant aux graisses animales et végétales
- Excellente flexibilité et maniabilité
- Procès verbal d'alimentarité de l'Institut d'Analyses de Poitiers

## Support bidon

- Construction inox avec polissage de finition électrolytique
- Reçoit des bidons de 5 litres
- 2x5L/10L/25L sur demande

## Correspondance des buses de calibration

 Rose	1%	 Marron clair	8%
 Violet	1,5%	 Bleue	10%
 Turquoise	2%	 Blanche	14%
 Jaune	3%	 Rouge	15%
 Marron foncé	4%	 Beige	20%
 Orange	5%	 Noire/Grise	22%
 Verte	6%		

- Produit aspiré : Détergent moussant classique
- Pression dynamique : 2,5 Bar
- Longueur du tuyau : 20 m

Ces correspondances sont données à titre indicatif afin de vous permettre de définir le choix de la buse de calibration en fonction de la concentration désirée.



## Référence Modèle Capot PVC

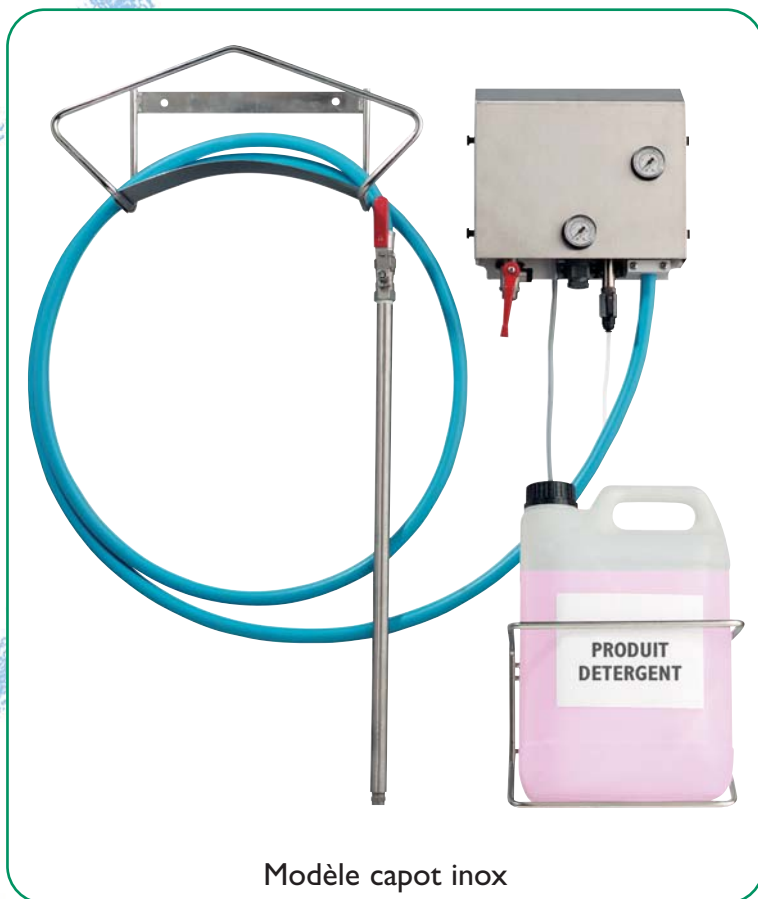
<b>LB01.M10</b>	Centrale mousse avec tuyau de 10 m
<b>LB01.M15</b>	Centrale mousse avec tuyau de 15 m
<b>LB01.M20</b>	Centrale mousse avec tuyau de 20 m

## Référence Modèle Capot Inox

<b>LB01.M10.I</b>	Centrale mousse avec tuyau de 10 m
<b>LB01.M15.I</b>	Centrale mousse avec tuyau de 15 m
<b>LB01.M20.I</b>	Centrale mousse avec tuyau de 20 m

## Référence Accessoires

<b>LB01.MCH</b>	Chariot inox mobile
<b>LB01.MCC</b>	Chariot inox mobile à compresseur
<b>LB00.0114A</b>	Support bidon inox (2x5 L)
<b>LB00.0114B</b>	Support bidon inox (10 L)
<b>LB00.0114C</b>	Support bidon inox (25 L)



Modèle capot inox