



DA 0805/1

MATÉRIEL D'APPLICATION

MLR/A

MASTERDOSE LRI

Doseur électronique de transfert et d'injection des liquides de lavage et de rinçage avec apport d'une dose initiale du liquide de lavage.

MASTERDOSE LRI permet de transférer et d'injecter automatiquement les liquides de lavage et de rinçage dans les lave-vaisselle, lave-batteries, etc...

CARACTÉRISTIQUES

- Boîtier étanche IP 55,
- Dosage par alternance Travail/Repos,
- Débit de rinçage maximum : 1,2 Litre/heure,
- Débit de lavage maximum : 5 Litres/heure,
- Hauteur d'aspiration : 3 Mètres,
- Température d'utilisation : 55°C maximum,
- Tension d'utilisation : 24 volts/230 volts
- Pression de refoulement rinçage : 2,5 Bars,
- Pression de refoulement lavage : 0,8 Bar,
- Moteurs synchrones 50 Hz,
- Dosage initial de 0 à 240 secondes numériques.

AVANTAGES

- Changement rapide des tubes,
- Indication de la date de remplacement des tubes,
- Fiabilité moteur : 5000 heures de fonctionnement (plus de 10 ans),
- Réglage rapide et précis des concentrations par potentiomètre,
- Raccordement facile,
- Identification des fonctions Lavage et Rinçage par couleurs.



*Avec MASTERDOSE LRI,
une économie de produit réelle
pour un résultat de lavage
et de rinçage optimal.*

POUR TOUS RENSEIGNEMENTS : 04 75 58 80 10

Solutions et Produits pour la Maintenance, les Traitements et l'Hygiène

Unité de Recherches et de Fabrication
Parc d'activités Mathias – BP 9 – 26320 St Marcel-lès-Valence

Tél : 04 75 58 80 10 - Fax : 04 75 58 74 46

e-mail : contact@dacd.com - site web : www.dacd.com

S.A.S au capital de 1 500 000 € - R.C.S. Lyon SIREN 453 231 565 – APE 4671Z

N° Intracommunautaire FR 20 453 231 565 - Siège Social, Vaulx-en-Velin (69).

SCHÉMA D'INSTALLATION

