

Avantages de la centrale de dosage électronique DOSAMAT Digital 2.0 (la centrale la + précise du marché)

Au-delà d'une précision de dosage inégalée grâce à l'usage d'un microprocesseur, l'utilisation d'une centrale DOSAMAT :

- Génère des économies de produits,
- Génère des économies d'eau,
- Limite le taux d'usure des instruments,
- Limite les risques d'inhalation (de produits toxiques) pour le personnel
- **Procure des gains de productivité (gains de temps) très importants grâce à son remplissage de bacs avec arrêt automatique en fin de remplissage. (Voir étude économique HCL)**
- Procure une sécurité totale. La centrale étant équipée d'alarmes avec arrêt automatique en cas de : Manque de produit, manque d'eau et non-conformité du ratio « concentré /volume d'eau » programmé, en aucun cas le mélange délivré par la machine ne peut être non conforme aux exigences requises.

LES CARACTERISTIQUES :

Excellent rapport qualité prix, la centrale DOSAMAT est entièrement contrôlée par microprocesseur (gage de précision). La plage de réglage du taux de concentration se situe entre 0.25% et 5%. Les volumes de remplissage entre 1 litre et 40 Litres.

Elle peut recevoir (en option) 2 réservoirs de concentré simultanément avec 2 dosages et 2 volumes de remplissage différents. 1 écran digital permet une navigation aisée dans son menu. Sa structure est très compacte 40 cm x 30 cm (prof.17 cm) permettant un montage même dans des zones étroites.

DOSAMAT dose tout type de liquide concentré et remplit automatiquement sans l'aide d'un agent, tout type de récipient (1L à 40 litres) . Que ce soit pour du trempage d'instruments ou simplement pour des mélanges de produits désinfectants de surfaces.

DOSAMAT gère les variations de débit d'eau en temps réel (notamment lors de la mise en marche d'un laveur sur le même réseau d'eau) en adaptant les injections de concentré en fonction du volume d'eau mesuré par un débitmètre interne.

- DOSAMAT est référencé sur la liste positive NOSOBASE

+ de 1000 machines ont déjà été installées à ce jour. Parmi nos clients : L'APHP, HCL , Gds/RAMSAY, Gr.ELSAN etc...

