

Batcher

Logiciel pour le DOSAGE

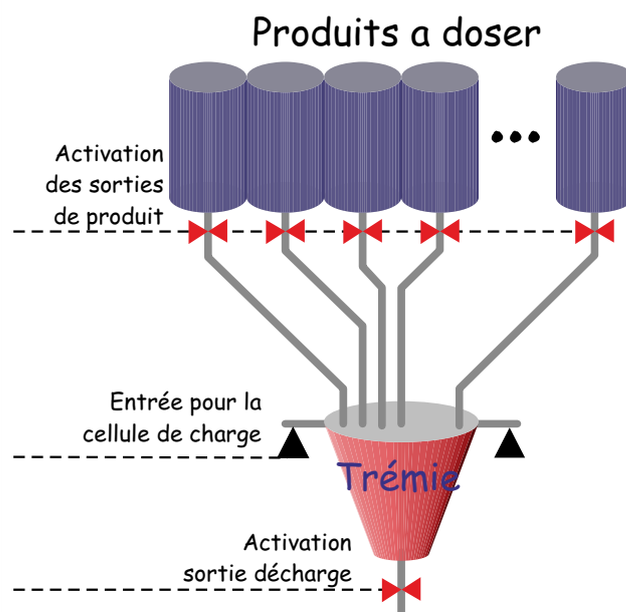
➤ Celui-ci est un des programmes qui fonctionnent sur indicateur de PESAGE multifonctions DW-###. Avec ce programme on peut réaliser la formule de n'importe quel produit, comme par exemple: Aliments, Peinture, Vernis, Médicaments, Plastiques, Béton, Asphalte, etc.

➤ Quand vous recherchez un système avec ces caractéristiques, vous prenez en compte vos nécessités actuelles lesquelles pourront bien changer dans le futur. Un système comme celui-ci pourra s'adapter aux nouvelles conditions de fonctionnement avec une grande facilité.

DONNÉES GÉNÉRALES:

- ✓ Permet le dosage avec 3 débits différent.
- ✓ Dispose d'entrées digitales optoisolées utilisées comme répétiteur du clavier frontal (début de cycle, arrêt, pause, etc.).
- ✓ Permet de dresser des tableaux des résultats des dosages.
- ✓ Ce système peut être configuré par le programme **DW-REMOTE** for WINDOWS™.
- ✓ Permet de transmettre les résultats du dosage à un ordinateur central.
- ✓ Permet la connexion aux automates les plus répandus dans le marché, ce qui fait que les sorties et/ou les entrées propres de l'indicateur ne sont plus nécessaires.
- ✓ Permet de connecter en réseau jusqu'à 99 indicateurs gérés depuis un ordinateur central.
- ✓ Existe une deuxième version du logiciel qui permet de programmer des processus complexes comme: Temporisation, telecharge partielle, attente événement, programmation conditionnelle, etc.
- ✓ Permet d'ajuster le dosage tout en contrôlant un variateur de vitesse avec sortie 0-10Vdc ou 4-20mA.
- ✓ On peut gérer la formulation et l'historique par le programme **DOSIFICA-PC** for WINDOWS™.

Logiciel disponible sur les indicateurs suivants:



Batcher

CARACTÉRISTIQUES:

- ✓ N° de produits: de 4 à 192 (selon version).
- ✓ N° de débits: jusqu'à 3.
- ✓ N° de formules: 80.
- ✓ N° de étapes per formula: 24.
- ✓ Types de formulation: kg o %.
- ✓ N° positions dans l'ordre de travail: 10.
- ✓ Les options d'entretien disponibles sont:
 - ▲ Introduction
 - ▲ Effacer
 - ▲ Consulter
 - ▲ Info
 - ▲ Modifications
 - ▲ Voir....
- ✓ Permet le dosage de produits manuellement.
- ✓ Gestion des produits qui ne nécessitent de dosage.
- ✓ Correction de l'erreur de jetée de manière Automatique ou Manuelle.
- ✓ Sorties de contrôle:
 - ▲ Vidange
 - ▲ Dernier cycle
 - ▲ Alarmes
 - ▲ Produit manuel
 - ▲ Stand by
 - ▲ Vitesses
- ✓ Entrées digitales de contrôle:
 - ▲ Arrêt / Pause
 - ▲ Marche / Continuation
 - ▲ Vidange
- ✓ Contrôle de manque de tension, permettant de continuer le dosage.
- ✓ Les options de configurations sont protégés par MOT DE PASSE.
- ✓ Paramètres configurables:
 - ▲ Nombre de débits
 - ▲ Temps de déchargement
 - ▲ Temps de stabilisation
 - ▲ Jetée auto/manuelle
 - ▲ Poids résiduel
 - ▲ Rengage
 - ▲ Temps manque de produit
 - ▲ Alarmes
 - ▲ etc.

RENSEIGNEMENTS:

- ✓ Tableau des paramètres des produits.
- ✓ Tableau résumé et détaillé des formules.
- ✓ Résultats de chaque cycle de production.
- ✓ Produits à doser manuellement.

OPTIONS:

- ✓ Liaison par RS232, RS485, USB ou Ethernet.
- ✓ Impression d' étiquettes avec codes à barres..
- ✓ Adaptabilité du protocole de communication à celui d'autres fabricants.
- ✓ Toute autre modification sur demande.