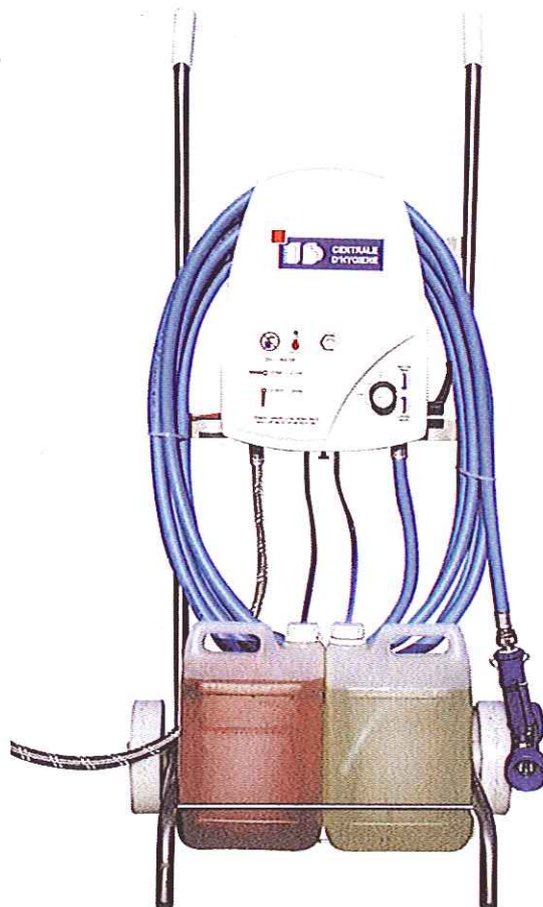


CENTRALE 2 PRODUITS

Code : D082

CENTRALE DE NETTOYAGE ET DE DÉSINFECTION



PROPRIETES

La **CENTRALE 2 PRODUITS** est destinée au nettoyage intensif et/ou à la désinfection des sols et des surfaces pour l'industrie agro-alimentaire, collectivités ...

Elle dispose de nombreux avantages :

- Evite le gaspillage de l'eau et des produits utilisés contribuant ainsi à la protection de l'environnement et à la maîtrise des coûts
- Permet un mélange efficace grâce aux 14 buses calibrées de couleurs
- Un seul appareil optimise le temps de travail et permet l'utilisation successive de détartrants, désinfectants.
- Réduit le temps de maintenance grâce à son injecteur plastique remplaçable.

Version B Date : 02/03/2009 1/2

 **SODECO**

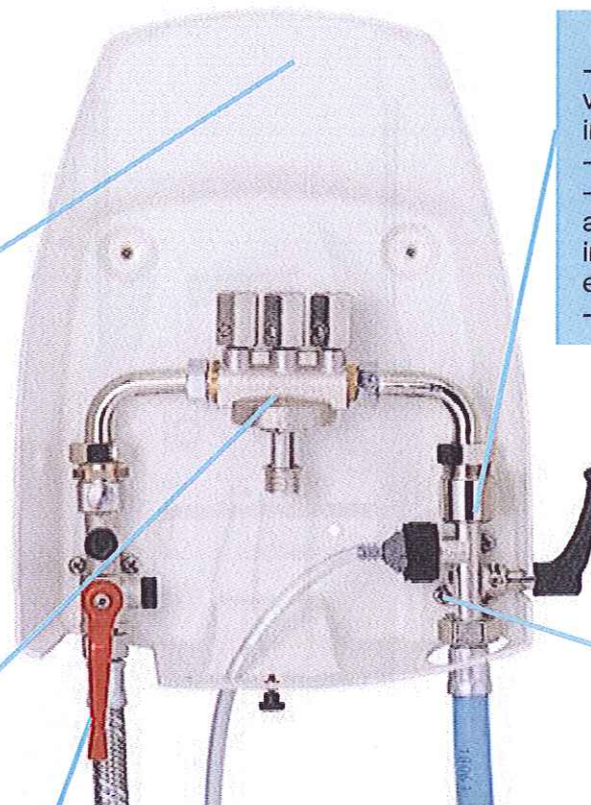
375, Avenue d'Espagne - Albasud - 82000 MONTAUBAN

Tél : 05 63 23 12 12 - Fax : 05 63 23 12 13

SAS au capital de 200 000 € - R.C. Montauban B340 586 445 - A.P.E. 4675 Z

OUTILLAGE

- Conforme à la norme européenne EN1717.
- Micro BA : exclusivité SODECO
- Protection très élevée. CLASSE 4 : accepte tous les produits.
- Pas de perte de charge contrairement au système classique type CA où on peut perdre 1 bar de pression ! (Système abandonné il y a 10 ans par de nombreux utilisateurs).



SUPPORT TUYAU INTEGRE INCASSABLE

VENTURI

- Pas besoin de changer le venturi complet grâce à son injecteur en plastique jetable.
- Pas de frais de déplacement !
- Pas de frais de maintenance, aucun coût supplémentaire : 1 injecteur plastique de rechange est fournis avec chaque centrale.
- Pas de démontage du venturi

DISCONNECTEUR MICRO BA
 Conforme à la norme européenne EN1717. Micro BA : Protection très élevée. CLASSE 4 : accepte tous les produits. Pas de perte de charge contrairement au système classique type CA où on peut perdre 1 bar de pression ! (Système abandonné il y a 10 ans par de nombreux utilisateurs).

3 vis de fixation du venturi.
 Très robuste,
 Pas d'arrachage possible

VANNE ANTI POLLUTION

- Avec poignée inoxydable.
- Avec double clapets NF intégré.

Remplacement de l'injecteur plastique en quelques secondes et sans outillage.

Corps réalisé en fonderie, haute résistance aux utilisations intensives et à la température.

Injecteur plastique : résiste à tous les produits chimiques.



1.Extraire l'injecteur 2.Insérer l'injecteur de rechange 3.Venturi prêt à l'usage