

DA 1706/1

MATÉRIEL D'APPLICATION

DDI/A

DOSEUR DE DÉTERGENTS INDUSTRIELS

FABRICATION CONFORME À LA NORME EUROPÉENNE E.N. 1717

De conception simple, robuste, fiable et répondant aux dernières normes en vigueur en matière de sécurité, le **DOSEUR DE DÉTERGENTS INDUSTRIELS** est équipé d'un système venturi qui permet de diluer des détergents et désinfectants de 0,1 % à 27 % selon la viscosité du produit (voir tableau au verso).

Cet appareil trouve sa parfaite utilisation pour le remplissage des bacs de plonge manuelle, des seaux, des auto laveuses ou autres utilisations.

CARACTÉRISTIQUES

- Débit de 13 Litres par minute,
- Système venturi moulé en polypropylène,
- Réglage de la concentration du produit avec des buses de couleurs (voir tableau de dilution au verso),
- Alimentation du venturi par un bouton quart de tour,
- Tuyau de refoulement de 1,50 mètre de long,
- Système antipollution NF (clapet anti retour),
- Homologué par le Laboratoire de la Ville de Paris,
- Utilisation d'une eau jusqu'à 55°C,
- Pression d'alimentation minimale de 1,5 bar et maximale de 6 bars,
- Raccordement par tresse en inox de 1,5 mètre de long pour une résistance accrue.

AVANTAGES

- Simplicité et rapidité d'utilisation,
- Fiabilité accrue du fait de l'absence de pièces mécaniques,
- Possibilité de doser des produits faiblement visqueux,
- Possibilité de raccorder plusieurs appareils entre eux.
- Le Té de mise à l'air de couleur bleue permet le vidage complet du tuyau, évitant ainsi un gouttage désagréable pour l'utilisateur.



Bouton de purge

Le **DOSEUR DE DÉTERGENTS INDUSTRIELS** est idéal pour la dilution de toute notre gamme de produits détergents – désinfectants.

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
125 rue du Royans, Zone d'activités Mathias - 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).

TABLEAU DE DILUTION VENTURI JAUNE

Pression dynamique : 2,5 Bars. Débit libre : 13 Litres

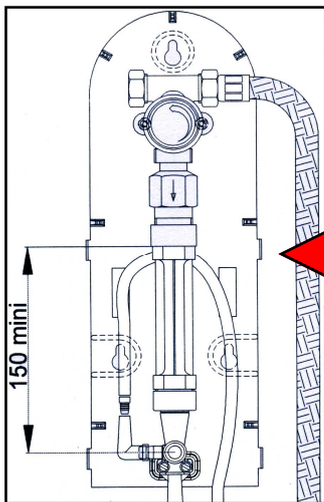
Donné à titre indicatif

COULEUR DE LA BUSE	POURCENTAGE DE DILUTION avec un produit épais (DVA)	POURCENTAGE DE DILUTION avec un produit liquide (NETPRO 9 NM)	Ø DE PERÇAGE DES BUSES
ORANGE		0,1 %	0,20
MAUVE		0,2 %	0,25
NOIRE	0,3 %	0,3 %	0,30
VERT FONCE	0,35 %	0,8 %	0,35
JAUNE	0,4 %	1 %	0,40
BLEU VIF	0,5 %	1,5 %	0,50
ROSE	1 %	2 %	0,60
VERT CLAIR	1,25 %	2,5 %	0,80
BLANCHE	1,5 %	3 %	1,00
BLEUE	2 %	5 %	1,30
VIOLETTE	2,25 %	10 %	1,60
GRISE	2,5 %	19 %	2,50
BEIGE	2,75 %	26 %	3,20
SANS	3 %	27 %	

Le **DOSEUR DE DÉTERGENTS INDUSTRIELS** est également livré avec un filtre qui est placé à l'arrivée d'eau de l'appareil.

SCHÉMA DE MONTAGE DE LA BUSE

Enlever le couvercle frontal et monter la buse suivant le montage indiqué ci-contre.



Le **DOSEUR DE DÉTERGENTS INDUSTRIELS** est fabriqué conformément à la norme **Européenne E.N. 1717** : protection contre la pollution de l'eau potable dans les réseaux intérieurs et exigences générales des dispositifs de protection contre la pollution par retour : une distance de 150 mm est **OBLIGATOIRE** entre le clapet et le point d'aspiration produit du venturi.

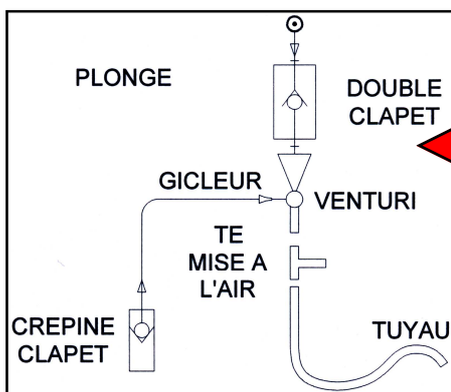
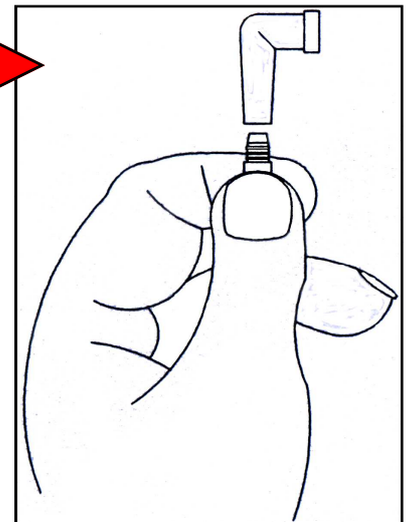


SCHÉMA DE MONTAGE du DOSEUR DE DÉTERGENTS INDUSTRIELS