

# SYSTEME MOUSSE

## APPLICATION D'UNE SOLUTION MOUSSANTE PARFAITEMENT DOSEE : SIMPLE, RAPIDE ET EFFICACE

- La désinfection mousse permet l'optimisation de l'eau et des produits de lavage 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
- Application homogène par visualisation de la mousse
- Permet un rinçage simplement en découplant le récipient du pistolet
- Le SYSTEME MOUSSE permet l'application d'une fine mousse
- Le SYSTEME MOUSSE se raccorde directement à un robinet
- Le SYSTEME MOUSSE fonctionne sans électricité ni air comprimé



### UTILISATIONS

#### Le système proportionnel Jet Neat :

Permet l'application de solution diluée avec facilité d'utilisation

Avec poignée de contrôle sur le pistolet : fonctions ON

Rinçage facile : déconnecter le réservoir grâce au coupleur rapide et de connecter la

Le **système proportionnel** Jet Neat élimine les opérations de dosage manuelles ainsi longues et couteuses

Le **système proportionnel** Jet Neat permet d'obtenir un mélange homogène, constant et précis

Le Jet Neat est un système complet, simple et efficace.

Le Jet Neat est un système CIP simple et efficace pour une application contrôlée des produits détergents.

Mise en place facile et utilisation rapide

*Les informations contenues dans ce document sont fournies par SODECO afin de permettre une utilisation optimale de ses produits. SODECO se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment. Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.*

### Raccordement

- 1/ Connecter le tuyau à l'arrivée d'eau
- 2/ Connecter le pistolet grâce aux coupleur rapide fournit dans le packaging



### Préparation

- 3/ Choisir la buse de dosage en fonction du produits à dilués et la clipser sur la tête de dosage.
- 4/ Connecter le tuyau d'aspiration muni de son filtre
- 5/ Remplir le réservoir de produit à appliquer
- 6/ Visser la tête de dosage sur le réservoir



### Application

- 7/ Connecter le pistolet sur la tête du Jeat Neat à l'aide du coupleur rapide du pistolet
- 8/ Appuyer sur la gâchette pour générer la solution moussante. Appuyer sur le bouton gris sur la poignée pour arrêter.



### Rinçage

- 9/ Déconnecter le pistolet de la tête du Jeat Neat à l'aide du coupleur rapide du pistolet
- 10/ Connecter la lance de rinçage
- 11/ Appuyer sur la gâchette du pistolet pour rincer. Appuyer sur le bouton gris sur la poignée pour arrêter
- 12/ Déconnecter le pistolet du tuyau, déconnecter le tuyau du réseau d'eau puis ranger tuyau et système JET NEAT

### Maintenance

Après chaque utilisation il est important de purger le système.

*Les informations contenues dans ce document sont fournies par SODECO afin de permettre une utilisation optimale de ses produits. SODECO se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment. Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.*

### Dosage – Tableau de dilution

Se conformer à la dilution recommandée par le fabricant de chimie.

Puis choisir la buse de couleur appropriée selon le tableau indicatif suivant :

Couleur	Dilution
Blanc	6,5%
Bleu	6,0%
Ocre	5,0%
Vert	4,0%
Orange	3,0%
Jaune	2,5%
Violet	1,5%
Rose	0,8%
Sans buse	8,0%

Coupleur rapide pour tuyau Ø12 intérieur

### Pistolet Jet Neat

- Coupleur rapide en sortie
- Embout de coupleur en entrée
- Fonction on/off
- Régulateur de débit

Tête de dosage Jeat Neat. Equipé d'un embout de coupleur.

Buse de dosage de 0,4% à 9%

Tube d'aspiration. Filtre









Le **système proportionnel** Jet Neat est livré avec un réservoir de 1.4 litres ou 2.5 litres en fonction du modèle.  
**option tuyau**

### CARACTERISTIQUES

Contenu de l'emballage :

- 1 couvercle
- 1 récipient de concentré (2.8 litres)
- 1 tuyau d'aspiration
- 1 tuyau de lavage résistant aux graisses animales et végétales
- 1 support mural réalisé en PVC blanc épaisseur 5 mm
- 1 kit avec 14 buses calibrées + 1 adaptateur tuyau
- 1 pistolet équipé avec coupleur rapide noir.

Correspondance des buses de calibration :

 Rose	0,80%	 Ocre	5,00%
 Violette	1,50%	 Bleue	6,00%
 Jaune	2,50%	 Blanche	6,50%
 Orange	3,00%	<b>Sans Buse</b>	<b>8,00%</b>
 Verte	4,00%		

Les informations contenues dans ce document sont fournies par SODECO afin de permettre une utilisation optimale de ses produits. SODECO se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment. Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.