

# TRANSLAV

Systeme de pulvérisation  
et de nettoyage!

MA074

Le  
dosage  
maîtrisé

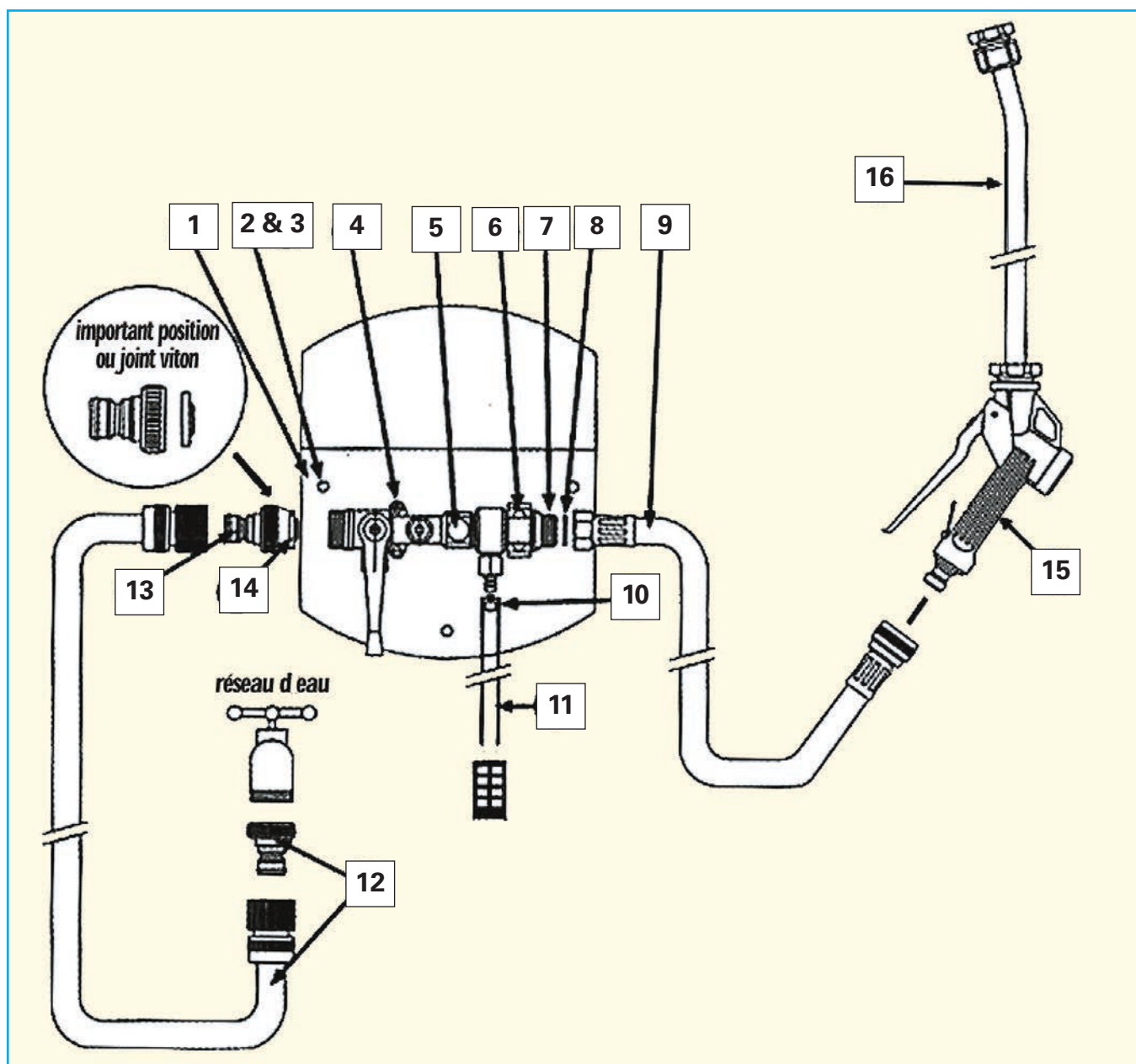


- ▶ Evite le gaspillage de l'eau et des produits de lavage.
- ▶ Livré avec un kit complet de raccordement, se raccorde directement à un robinet.
- ▶ Permet un mélange efficace grâce aux 14 buses calibrées de couleur.
- ▶ Système Venturi avec vanne antipollution.
- ▶ Fonctionne sans électricité ni air comprimé.
- ▶ Pour le transport, l'industrie, les collectivités, l'agriculture, etc...

**HAPIE**

ZAC Croix Saint-Claude - 6, rue de l'Épinette 77340 PONTAULT COMBAULT  
Tél. 01 64 43 83 34 - Fax 01 64 43 83 42 -  
E.mail : [hapie@hapie.net](mailto:hapie@hapie.net) - Site internet : [www.hapie.net](http://www.hapie.net)  
S.A. au capital de 358.255 euros - SIRET 383 704 954 00023 APE : 4644Z

# descriptif de l'appareil



- |                                   |                                                      |
|-----------------------------------|------------------------------------------------------|
| <b>1</b> Ossature PVC             | <b>10</b> Buse de calibrage                          |
| <b>2</b> Vis inox 5 x 38 mm (x3)  | <b>11</b> Ligne d'aspiration avec crépine et lesteur |
| <b>3</b> Cheville Fischer S7 (x3) | <b>12</b> Kit de raccordement en eau                 |
| <b>4</b> Vis inox 5 x 10 mm (x2)  | <b>13</b> Embout pour coupleur rapide                |
| <b>5</b> Vanne anti-pollution     | <b>14</b> Joint filtre                               |
| <b>6</b> Collier clip             | <b>15</b> Poignet de pulvérisation                   |
| <b>7</b> Venturi pulv.            | <b>16</b> Lance inox de 60 cm                        |
| <b>8</b> Joint fibre              |                                                      |
| <b>9</b> Tuyau de lavage équipé   |                                                      |















# TRANSLAV

## caractéristiques techniques

- ▶ **Pression** : 7 bar maximum
- ▶ **Utilisation en eau froide**
- ▶ **Dimensions** : hauteur 230 mm, largeur 200 mm, profondeur 75 mm
- ▶ **Ossature** : PVC blanc épaisseur 5 mm avec support de tuyau intégré
- ▶ **Tuyau de lavage** : 10-15 ou 25 m de tuyau en PVC armé de diamètre intérieur 12 mm avec raccords sertis.
- ▶ **Vanne d'arrêt antipollution intégrée**
- ▶ **Lance de pulvérisation en inox** : 60 cm
- ▶ **Venturi** : En laiton massif nickelé, fort pouvoir d'aspiration, régularité d'aspiration, clapet anti-retour intégré, buse de calibrage vissée, tuyau d'aspiration de 2 m avec crépine et lesteur.

## correspondance des buses de calibrage

Ces correspondances sont données à titre indicatif afin de vous permettre de définir le choix de la buse de calibrage en fonction de la concentration désirée.

 <b>Beige</b> 0,80%	 <b>Rose</b> 2,00%	 <b>Rouge</b> 4,00%	 <b>Bleue</b> 5,55%	 <b>Violette</b> 14,50%
 <b>Orange</b> 1,00%	 <b>Translucide</b> 2,50%	 <b>Blanche</b> 4,50%	 <b>Jaune</b> 7,00%	 <b>Grise</b> 15,00%
 <b>Turquoise</b> 1,50%	 <b>Marron</b> 3,00%	 <b>Verte</b> 5,00%	 <b>Noire</b> 10,50%	