

FICHE TECHNIQUE

ARTICLE

Désignation : **Pulvérisateur mousse 1,4 litres**

Code Bobet : **15525**

Unité de vente : **Unité**



Photos non contractuelles

CARACTERISTIQUES

Appareil à mousse 1,4L avec lance incluse

- Nettoyage facile sur de grands espaces
- Utilisable sur de nombreuses surfaces (sols, murs, etc ...)
- Utilisation avec un dosage de produit chimique constant (de 0,4 à 10 %)
- Poignée avec gâchette
- Livré avec un set de 15 buses de dosages à code couleur (pour les différentes concentrations de produits chimiques)
- Ne jamais pulvériser de produits chimiques directement depuis le pistolet à mousse

DONNÉES TECHNIQUES :

- Taille des coupleurs : 1/2 "
- Contenu : 1,4 L - 47,3 Fl oz
- Matériau : Laiton, Orgalloy, Polyamide, Polyéthylène (HDPE)
- Dimensions (LxlxH) : 290 x 190 x 175 mm
- Poids net : 0,72 kg

- Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle) : 40 °C
- Température max. d'utilisation (pour contact non alimentaire) : 40 °C
- Température d'utilisation min. : 5 °C
- PH min. en concentration d'utilisation : 2 pH
- PH max. en concentration d'utilisation : 11 pH
- Pression min. en bars : 2 Bar
- Pression max. en bars : 6 Bar

Compatible avec raccord laiton Vikan 1/2" (code BOBET 23705) - Sortie 15X21"

Jeu de buses



	Colour	Hole Diameter	Approx. % conc.	Approx. conc.
	* Transparent	No Tip	0,0 %	
	* Grey	3,250 m/m	10,0 %	1:10
	* Black	2,490 m/m	8,3 %	1:12
	* Beige	1,780 m/m	7,1 %	1:14
	* Red	1,320 m/m	6,3 %	1:16
	* White	1,090 m/m	5,6 %	1:18
	* Blue	1,020 m/m	4,8 %	1:21
	* Light brown	0,890 m/m	4,4 %	1:23
	* Green	0,710 m/m	3,0 %	1:33
	* Orange	0,640 m/m	2,5 %	1:40
	* Brown	0,580 m/m	2,2 %	1:45
	* Yellow	0,510 m/m	1,8 %	1:57
	* Turquoise	0,460 m/m	1,4 %	1:71
	* Purple	0,360 m/m	1,0 %	1:100
	* Pink	0,254 m/m	0,4 %	1:250