

1 Description

- Le pulvérisateur manuel est conçu en PP, PE, POM et acier inoxydable (bille et ressort).
- Il est doté d'un système anti-goutte et d'un filtre à la base du tube plongeur.
- Il est conçu pour être vissé sur des flacons de capacité 1L.
- De plus il est doté d'un système de verrouillage, ce qui permet le transport des flacons tout en évitant les fuites.
- Le pulvérisateur permet la distribution de biocides en pulvérisation. Le jet de diffusion est réglable en tournant l'embout de sortie.



2 Spécifications

| | |
|----------------------------------|-----------------|
| Couleur | : blanche/rouge |
| Hauteur totale du pulvérisateur | : 305 mm |
| Longueur du tube inner bottle | : 251 mm |
| Poids du pulvérisateur | : 35 g |
| Pression nécessaire à l'amorçage | : 6 |

3 Packaging

Les pulvérisateurs sont conditionnés par 500 dans des cartons.
Les cartons sont rangés sur des palettes 80x120, filmées.

Réalisation :

C. JEHANNET



Page 1 de 1

Motif de révision