

CANON A MOUSSE

Pour Pulvérisateur HP

7 bonnes raisons d'utiliser le CANON A MOUSSE

1. Mélange air/eau très homogène.
2. Muni d'un réservoir de 2 litres.
3. Molette de réglage.
4. Pulvérisation de produit par effet venturi.
5. Débit maxi : 15 l/mn
6. Température maxi : 60°C
7. Pression maxi : 200 bars

Particulièrement adapté pour :



Collectivités



I.A.A.



Transports



MODE D'EMPLOI

A adapter sur le nettoyeur haute pression.
Mettre le produit pur dans le réservoir.
Etalonner la molette (de 1 à 10) en fonction du résultat recherché.
Bien rincer après utilisation.

UTILISATIONS

SYNER 3P
SYNCHLOR H
SYN 7 DDA
SUNILAV
SUNICLIN
CARLAV

Fourni avec :

- un raccord laiton MxM \varnothing 1/4" Gx22x1,5
- un raccord tournant M \varnothing 1/4" Gx22x1,5

MATFR16022023/10

Cette fiche annule et remplace la précédente. Les informations contenues dans nos fiches techniques sont basées sur notre connaissance et expérience actuelle, et sont données à titre indicatif. Elles ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité quant à la mauvaise utilisation de nos produits. Photos et images non contractuelles.



Tél 02 97 54 50 00
Www.7darmor.fr

7d'Armor