

CANNON AMOUSSE BASSE PRESSION

INSTRUCTIONS

APPLICATIONS:

Nettoyage ou désinfection avec dégraissants, détartrants, produits de désinfection ou des nettoyeurs ou savons acides ou alcalins.

- cuisines commerciales et les zones alimentaires
- Industrie alimentaire
- Des ateliers et des installations de production
- Les toilettes et les piscines
- les garages et les stations-service
- Voitures, camions et autres machines

CARACTÉRISTIQUES:

La pression d'eau normale est suffisante

Débit: 21,47 litres par minute, réglable en ajustant la poignée du pistolet

Dilutions: 1: 10/1: 20/1: 32/1: 64/1: 128

Approvisionnement en eau: - tuyau d'eau (1/2 "ou%") avec un raccord de tuyau de jardin (par exemple Gardena)

Entretien:

Après utilisation, vider le réservoir et rincer à l'eau propre et claire

CONTENU DU PAQUET

- 1) Poignée pistolet avec raccord rapide
- 2) Dosage
- 3) Pièce jointe canon à mousse
- 4) Réservoir
- 5) Filtre D'aspiration
- 6) Raccord rapide (par exemple pour Gardena)
- 7) Manuel

ASSEMBLAGE:

Lorsque vous connectez l'appareil au tuyau d'eau, la connexion doit se conformer à la réglementation locale!

Insérer le tube d'admission et le filtre dans le connecteur au bas de la tête de dosage et fermer la poignée du pistolet avec le raccord rapide.

Fixez l'accessoire.

Remplir le réservoir avec le produit de nettoyage ou de désinfection pur et vissez le récipient avec la tête doseuse. Bien tendue ensemble.

ATTENTION: Tenez le canon à mousse toujours en position verticale pour éviter les fuites de produit.

Tourner la molette de commande pour régler les dilutions indiquées sur le tableau ci-dessous. Les produits sont dilués automatiquement à la bonne concentration par l'eau coulante. Pour un mélange correct, la poignée du pistolet doit être complètement enfoncée.



L'arrivée d'air permet la création d'une mousse stable.
La buse du canon à mousse est une feuille de matrice, qui peut être orientée horizontalement ou verticalement. Pour produire un jet puissant peu moussant, démonter la fixation du canon à mousse. Afin de rincer énergiquement, on doit séparer le pistolet et le raccord rapide.

(Article 7). Pour rincer avec moins d'eau, il suffit de tourner le cadran à zéro.

IMPORTANT: Démonter le canon à mousse après chaque utilisation

ARTICLES:

Numéro Numéro d'article - Description:
1 201Y clapet anti- complètement
2201 / B KL chimique contenants de 1 litre
201 / B GR chimique conteneurs 2 litres
3201 / T déflecteur
4201 / accessoire mousse S
5201 / D dosage complètement
6201 / P poignée du pistolet (notamment la partie 1 et partie 12)
7201 / E raccord rapide (Femelle)
8201 / K raccord rapide (male)
9 sans aspiration
10 201 / A tube d'admission KL pour 1 litre (comprend pièce n °9)
201 / A tube d'admission GR pour 2 litres de réservoir (comprend pièce n °9)
11 201 / R fermeture
12 201 / tamis d'entrée X avec fermeture
13 201 / LJoint
n °201 / C Vis pour contenants de produits chimiques (avec ouverture)
n °201 / H bouchons à visser

DOSAGE

A	B	C	D	E	Aus
1 : 128	1 : 64	1 : 32	1 : 20	1 : 10	0
0,78%	1,56%	3,12%	5%	10%	0

