

CANON

CANON A MOUSSE

Modèle déposé N° 5387

- | | |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Rapide à mettre en œuvre | <input checked="" type="checkbox"/> Réglages faciles |
| <input checked="" type="checkbox"/> Portatif | <input checked="" type="checkbox"/> Economique |
| <input checked="" type="checkbox"/> Polyvalent | <input checked="" type="checkbox"/> Efficace |

DESCRIPTIF

Le Canon à Mousse se raccorde rapidement sur la poignée-support de la lance d'un nettoyeur haute pression de 50 à 150 Bars, alimenté en eau froide.

Le produit, le nettoyant dégraissant, le désinfectant ou le détartrant spécifique est introduit dans le réservoir pur ou préalablement dilué selon l'application et les supports.

MODE D'EMPLOI/APPLICATION

Réglage du canon :

- 1) Fermer complètement le robinet de réglage du débit produit
- 2) Mettre le nettoyeur haute pression en fonctionnement
- 3) Dès-que l'eau sort régulièrement en sortie du canon, ouvrir progressivement le robinet, d'abord d'un quart de tour afin d'obtenir une mousse légère et sèche.

Dosage : $\frac{1}{4}$ de tour = 2% - $\frac{1}{2}$ tour = 4% - $\frac{3}{4}$ tour = 6% - 1 tour = 8%

- 4) Pulvériser avec un mouvement de déplacement rapide, latéralement et du bas vers le haut des surfaces en évitant les surépaisseurs inutiles.

Nota : Une mousse fine, légère, sèche, adhère et apporte une action par son effet mécanique de nettoyage efficace. Un robinet de réglage ouvert trop grand donne une mousse lourde qui n'adhère pas au support, tombe sur le sol et entraîne une surconsommation d'eau et de produit inutiles et coûteuses.

AVANTAGES DU CANON A MOUSSE :

L'application sous forme de **MOUSSE ACTIVE** est :

→ ECONOMIQUE :

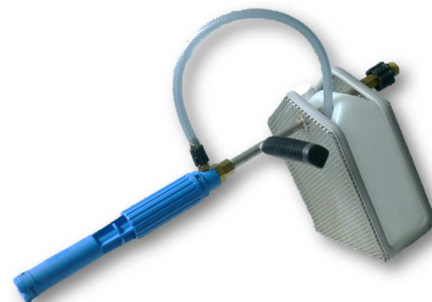
- Très bonne visualisation des surfaces traitées
- Adhère aux surfaces mêmes verticales
- Réduit les pertes de produit par ruissellement

→ EFFICACE :

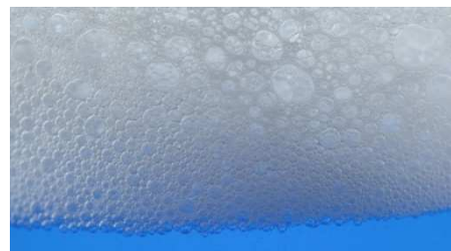
- Augmente la durée du temps de contact
- Améliore l'efficacité des nettoyages, dégraissages ou détartrages

→ SECURISANT :

- Meilleures conditions de sécurité pour les applicateurs
- Evite l'émission de vapeurs nocives ou caustiques lors des pulvérisations en moyenne ou haute pression
- Permet ainsi l'utilisation de produits concentrés ACIDES ou ALCALINS



Mousse Active



Nombreuses applications



UTILISATEURS

- Pour :**
- Nettoyage
 - Dégraissage
 - Détartrage
 - Désinfection

- De Surfaces
- De matériels
- D'équipements
- De locaux

- Professionnels :**
- Ateliers
 - Abattoirs, ateliers de découpe
 - Salaisons, traiteurs, cuisines centrales
 - Poissonneries, criées
 - Fromageries, boucheries, charcuteries
 - Ateliers de préparation de plats cuisinés, traiteurs.
 - Viti-Vinicoles

- Piscines :**
- Nettoyage, détartrages, désinfection des bassins pédiluves, parcours douches, locaux, etc...

- Transporteurs :**
- Nettoyage des véhicules, carrosseries, moteurs
 - Nettoyage désinfection des remorques de transports de denrées alimentaires

- Agriculteurs, éleveurs :**
- Nettoyage des véhicules, tracteurs, engins, machines agricoles
 - Nettoyage désinfection des bâtiments d'élevage.

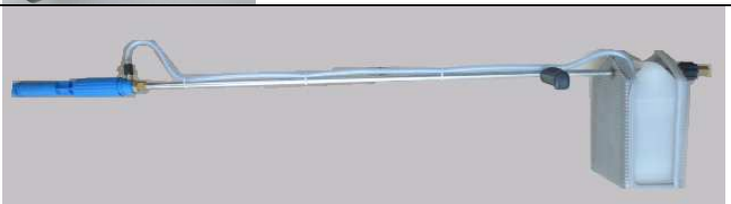
- Professionnels du bâtiment, couvreurs, des services techniques municipaux :**
- Nettoyages démoussages de façades, de toitures, de bardages, de bâtiments

OPTIONS DISPONIBLES

Fourni avec un raccord rapide (Réf : CANONSPE)



Fourni avec une rallonge de 1m10 (Réf : CANORAL) permettant un montage facile pour les surfaces hautes, bâtiments, toitures, etc...



RECOMMANDATIONS

Rincer le canon à l'eau claire à la fin de l'utilisation

Utilisations réservées aux professionnels

Conserver hors de la portée des enfants.

Ne pas appliquer le produit à mousse, active sur surfaces chaudes ou exposées au soleil.

EGA Entreprise - 15 domaine de la forêt d'Ivry 27220 Mousseaux Neuville

www.ega-entreprise.fr

Tél: 02 32 37 68 02