



DOCUMENTATION NETBIO 200



www.iblspecific.com
contact@iblspecific.com - Tél. : 01 41 98 32 20

NETBIO 200 | PRÉSENTATION GÉNÉRALE

CANON À MOUSSE PROFESSIONNEL

La **NETBIO 200** permet de nettoyer et de décontaminer en projetant une mousse désinfectante sur les surfaces. La mousse est ensuite rincée avec la même machine.

NETBIO 200

- Le compresseur est intégré à la machine.
- Se branche au réseau d'arrivée d'eau pour une **autonomie illimitée**
- **Mode rinçage** avec le même appareil
- **Mobile et très facile à utiliser**
- Le canon à mousse **optimise le travail de l'opérateur**



**Nettoyage
100% Ecologique**



**Bactéries, acariens et
punaises de lits**

Les avantages de la mousse pour le nettoyage

La mousse adhère aux surfaces verticales et horizontales pour optimiser l'action chimique du produit désinfectant. Elle facilite aussi le travail de l'opérateur.

Le Canon à Mousse a été conçu pour la mobilité et l'efficacité : système compact, compresseur intégré, autonomie en eau illimitée et fonction rinçage intégré.

Applications du Canon à Mousse :

- Nettoyage - Dégraissage - Désinfection
- Idéal sur les surfaces verticales et horizontales
- Sanitaires - Collectivités - Douches et cuisines collectives
- Complexes sportifs - Vestiaires - Piscines - Cantines



NETBIO 200 | FONCTIONNEMENT

Caractéristiques Techniques



Poids	42 kg
Alimentation / Puissance	230 V / 350 W
Pompe	80 W 10 bars 0,08 L/min
Dilution chimique	Réglée à 4 % environ
Autonomie en eau	Illimitée
Dimensions	H 870 x l 680 x L 420mm
Tuyau raccord eau	10 mètres
Tuyau mousse	10 mètres

Fonctionnement du NETBIO 200

Les étapes d'un nettoyage au canon à mousse avec NETBIO 200

- 1 Préparation : raccorder le tuyau mousse/rinçage, raccorder la machine à une source d'eau, contrôler la connexion entre le bidon de détergent et la machine, brancher la machine.
- 2 Allumer le compresseur et attendre quelques minutes jusqu'à ce que la pression augmente et que le compresseur s'éteigne.
- 3 Allumer la pompe d'eau et positionner le bouton et l'accessoire Mousse/Rinçage sur la position Mousse.
- 4 Couvrir les surfaces avec la mousse en appuyant sur le levier de la lance de vaporisation.
- 5 Laisser agir la mousse durant quelques minutes avant de procéder au rinçage.
- 6 Positionner le bouton et l'accessoire Mousse/Rinçage sur la position Rinçage puis rincer les surfaces de haut en bas.

COLLECTIVITÉS ET SANITAIRES

UNE OPÉRATION EN 3 ÉTAPES :

Branchement et pulvérisation

Brancher le canon à mousse au réseau électrique et au réseau d'eau pour une autonomie illimité. Pulvériser la mousse sur les surfaces à traiter.

Action chimique de la mousse

La mousse adhère aux surfaces traitées pour optimiser la désinfection et le dégraissage. Attendre 2 à 3 minutes.

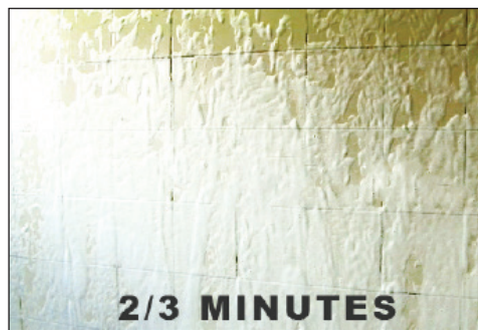
Rinçage avec le Canon à Mousse

Mettre l'appareil en mode rinçage puis rincer facilement et rapidement la mousse.

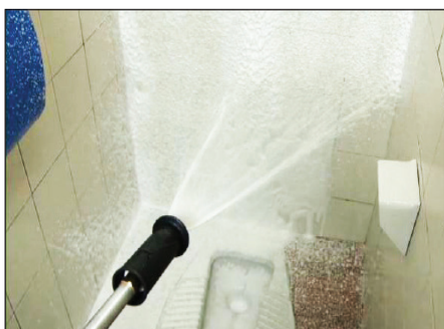
Etape 1



Etape 2



Etape 3



3D BIO® Détergent - Désinfectant - Dégraissant

3D BIO® en 7 points :

- Action rapide sur les surfaces fortement encrassées et grasses
- Testé suivant les normes biocides EN 1276 (bactéricide) et EN 1650 (fongicide)
- Biodégradable à 99,99%
- Non toxique et non nocif
- Ne contient ni Formol, ni Chlore, ni Phénol, ni Formaldéhyde, ni Métaux lourds