



GÉNÉRATEURS DE MOUSSE

GM : Générateur de mousse



APPLICATIONS :

- Nettoyage et/ou désinfection des surfaces avec pulvérisation de mousse détergente.
- Utilisation possible avec tous les détergents **S.I.D** (y compris les détergents bactéricides), en conservant leurs dosages initiaux respectifs.

AVANTAGES :

- Production de mousse de qualité et sèche.
- Optimisation du temps d'action des produits sur les surfaces.
- Consommation en eau réduite.
- Précision et efficacité.
- Respect des dosages initiaux des produits lors de la mise en œuvre.

ÉQUIPEMENTS :

- Détendeur d'air.
- Manomètre de pression.
- Poignée pistolet.
- Buse de mousse inox.
- Vanne inox à boisseau sphérique.

RECOMMANDATIONS :

- Laisser branché le GM sur le compresseur d'air pendant son utilisation.
- Ne pas utiliser d'acides.
- Rincer après usage.

PROPRIÉTÉS

Pression maximale	4 Bars
Tuyau PVC armé	12,5 Mètres
Cuve en acier inoxydable	50 Litres
Poids	24 kg
Lance inox	85 cm





GÉNÉRATEURS DE MOUSSE

Centrale mousse

UTILISATION :

Génération de mousse pour le nettoyage et/ou la désinfection des surfaces.

Utilisation en eau froide, pression maximum : 5 Bars.

AVANTAGES :

- Production de mousse de qualité et sèche.
- Optimisation du temps d'action des produits sur les surfaces.
- Consommation en eau réduite.
- Précision, efficacité, maniabilité et flexibilité.

ÉQUIPEMENTS :

- Réalisée en PVC blanc résistant avec support tuyau intégré.
- Raccords réseau d'eau basse pression et réseau air comprimé.
- Manomètre de contrôle de la pression d'air et d'eau.
- Tuyau de 15 ou 20 m.
- 14 buses de calibration.
- Adaptable sur un chariot mobile.



Pulvo mousse

UTILISATION :

Générateur de mousse pour le nettoyage, la désinfection et/ou le rinçage des surfaces.

AVANTAGES :

- Production de mousse fine.
- Application homogène du produit.
- Consommation en eau réduite, rinçage simple.
- Précision et efficacité.

ÉQUIPEMENTS :

- Récipient en Polypropylène de capacité 2,8 L.
- Couvercle en PP moulé par injection comptant le porte-buse de calibrage et le venturi.
- Raccords réseau d'eau basse pression.
- Pistolet avec embout à démontage rapide pour rinçage.
- Tuyau et filtre d'aspiration.
- Kit de 14 buses calibrées.



KM 200



UTILISATION :

Lance mousse + gobelet pour le nettoyage, la désinfection et/ou le rinçage des surfaces.

AVANTAGES :

- Précision et efficacité.
- Adaptable sur tous types de machines.

ÉQUIPEMENTS :

- Gobelet en Polypropylène.
- Capacité : 2 L.

VOTRE REPRÉSENTANT :

Société Industrielle de Diffusion

www.sid.tm.fr & www.sid.be

S.I.D. FRANCE - 2, rue Antoine Etex - 94020 CRÉTEIL CEDEX
Tél : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 43 99 98 65

S.I.D. BENELUX sprl - Avenue Ernest Solvay 90 b3 - 1480 SAINTES (Taboze)
Ernest Solvaylaan 90 b3 - 1480 St RENELDE (Taboze)
Tél : 02/469.09.90 - Fax : 02/469.06.88

