

### MOUSSE ACTIVE NETTOYANTE SPÉCIALE GÉNIE CLIMATIQUE

TECHNIQUE  
**Secural**



pH11.4

► Nettoie les filtres, ventilateurs, grilles, bouches d'aération, hottes, plafonds filtrants, ailettes d'évaporateurs, bacs de condensation, condenseurs, évaporateurs.

► Compatible sur matières plastiques, métalliques, surfaces peintes ou vitrées, boiseries, stratifiés, carrelage, faïences, chrome, aluminium et inox.

► Ne coule pas sur les surfaces verticales.

► Assure un temps de contact favorable au bon nettoyage des surfaces.

► Visualisation des endroits traités.

► Élimine toutes les taches et salissures : graisse, nicotine, traces de doigts,...

► Nettoie et fait briller sans effort.

► Redonne l'aspect du neuf.

► S'utilise également sur la plupart des supports stratifiés, polymères, élastomères, chromes, carrelages, faïences, vitres, tissus, moquettes, ... comme les tableaux de bord, sièges, téléphones, claviers, écrans, machines à photocopier...

► Convient également pour l'entretien quotidien des locaux : murs et revêtements muraux, portes, fenêtres, encadrements, rampes d'escaliers, plinthes, ...

► Conjugue efficacité, critères écologiques et respect de l'utilisateur :

- Biodégradabilité supérieure à 95% selon la norme OCDE 301E.
- Teneur en COV (Composé Organiques Volatils) inférieure à 25%.
- Sans phosphate, silicate ni potasse.

#### LIEUX D'UTILISATION

Utilisé par les professionnels du froid et de la climatisation lors des opérations de maintenance, les ateliers, les services d'entretien et de maintenance, ...

#### MODE D'EMPLOI

Arrêter le système. Agiter vigoureusement l'aérosol avant utilisation et pulvériser à environ 20 cm du côté aspiration du système directement sur les serpentins jusqu'à les couvrir complètement. Laisser agir 1 minute afin que le produit pénètre et puisse dissoudre les salissures. Brancher l'appareil de sorte que la condensation puisse se former sur les serpentins et dissoudre les saletés qui s'écouleront avec le produit dans le bac de condensation et dans l'égout.

Pour le nettoyage des petites surfaces, pulvériser directement la mousse sur le chiffon.

#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Générateur d'aérosol prêt à l'emploi.

Volume net : 400 ml.

Odeur : parfum thé vert.

pH : 11.4

#### CONDITIONS D'EMPLOI

Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage ou la FDS.

Nous ne saurions être responsables pour toutes applications du produit autres que celles exprimées dans cette notice.

FT1020006221012-0615 FASTCLIM MOUSSE

**Vous souhaitez une démonstration :**  
contactez votre commercial ou  
appelez-nous au 02.32.96.93.93

Nos fiches de données de sécurité sont  
disponibles 24h/24 sur Internet à  
l'adresse : [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

Pour les équipements de  
protection individuelle, consultez

**AT-PLUS**