

# AXIS BACTIMOUSS - Gamme nettoyants

## MOUSSE NETTOYANTE DESINFECTANTE EN AÉROSOL



- **Nettoyant, bactéricide et fongicide.**
- **Enlève les salissures grasses et les tâches sur la plupart des surfaces en leur rendant l'aspect du neuf.**
- **Nettoie et désinfecte en une seule opération.**
- **Parfum discret et agréable. Ne raye pas.**
- **Compatible avec le nettoyage des matériaux à contact alimentaire.**
- **Non classé toxicologiquement.**
- **N° d'inventaire Ministère de l'environnement : 22405.**

### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- Nettoyant, bactéricide et fongicide (TP2 dans le cadre de la directive biocide 98/8/CE).
- Générateur d'aérosol.
- Formulation bénéficiant d'une triple fonction.
- Diffusion avec développement d'une mousse consistante.
- pH du produit actif : 12.
- Matière active : chlorure d'alkyl diméthyl benzyl ammonium 1,98 g/litre.
- Solution hydro-glycolique contenant des tensio-actifs non ioniques, des agents bactéricides, anti-tartre et anti-corrosion.
- Exempt de silicone et de phosphate.
- Mousse nettoyante, dégraissante à effet anti-tartre pour surfaces carrelées, émaillées, plastifiées...
- Ne raye pas.

### Normes bactéricides :

- NF T72-300 bactéricide en 5 mn à 20°C (SALMONELLA TYPHIMURIUM - LISTERIA MONOCYTOGENES).
- EN 1276 bactéricide en 5 mn à 20°C (PSEUDOMONAS AERUGINOSA - STAPHYLOCOCCUS AUREUS - ESCHERICHIA COLI - ENTEROCOCCUS HIRAE).
- EN 13623 bactéricide en 60 mn à 30°C (LEGIONELLA PNEUMOPHILA)

### Norme fongicide :

- EN 1275 fongicide en 15 mn à 20°C (CANDIDA ALBICANS).

### SECURITE / ENVIRONNEMENT :

- Extrêmement inflammable.
- Respecter les consignes de sécurité relatives à l'utilisation de tout aérosol.
- Eviter de rejeter le produit concentré dans l'environnement (utiliser la totalité aux doses préconisées). Faire retraiter l'emballage par un prestataire agréé.
- Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. Usage réservé aux professionnels.

### MODE D'UTILISATION :

- Bien agiter l'aérosol avant usage.
- Pulvériser à environ 20 cm de la surface à traiter (pour les petites surfaces et objets, pulvériser sur une éponge).
- Essuyer et lustrer avec une lavette microfibre ACI.
- Pour un effet anti microbien, laisser agir 15 minutes.