



Description du Produit

STARLUX est un désinfectant moussant en aérosol qui, pulvérisé directement sur n'importe quelle surface, le désinfecte et le nettoie avec un simple glissement. Il peut également être utilisé à l'intérieur des véhicules, pulvérisé directement sur les poignées, les tableaux de bord, les leviers de changement de vitesse, le volant, etc. Il suffit de pulvériser une légère couche de mousse sur la surface à désinfecter qui, une fois dilatée, incorporera les particules contaminantes déposées même aux endroits les plus difficiles d'accès.

Il peut également être utilisé pour nettoyer et désinfecter les filtres et les conduits de ventilation des systèmes de climatisation en éliminant les micro-organismes qui affectent la qualité et la salubrité de l'air introduit dans les pièces ou les intérieurs.

STARLUX élimine les germes, les allergènes, la poussière et la saleté environnementale. Une fois retirée la mousse avec un chiffon doux, la surface sera propre et désinfectée. Le traitement de désinfection STARLUX est rapide et efficace et libère un parfum frais et propre. STARLUX est un produit qui convient au plan HACCP.

Caractéristiques

- Convient à toutes les surfaces.
- Désinfecte même les endroits difficiles à accéder.
- Élimine les germes, les allergènes, la poussière environnementale, les empreintes digitales, les halos et graisse.
- Prêt à l'emploi.
- Convient au plan HACCP.
- Parfumé.

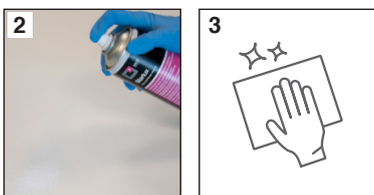
Application sur Évaporateurs

1. Eteignez le système.
2. Agitez le cylindre.
3. Appliquer le produit sur toute la surface à traiter créant une légère couche de mousse.
4. Glisser avec un chiffon doux



Application sur Surfaces

1. Agitez le cylindre.
2. Appliquer le produit sur toute la surface à traiter créant une légère couche de mousse.
3. Glisser avec un chiffon doux.



Packaging disponible

Art.-Nr.	Description	€		
AB1226.N.01	Bouteille aérosol de 400 mL	-	12	1344

Mentions de danger::



Danger

Mentions de danger: H222+H229 Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur.

Conseils de prudence: P210 Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. P211 Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. P251 Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. P410+P412 Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F.

Produit professionnel: utilisez un EPI approprié. Lisez attentivement les instructions sur l'étiquette.