

30

Vulcano[®]
...pour agir efficacement



CONDITIONNEMENT

Aérosol de 150 ml
Carton de 12 unités



COMPOSITION

Substances actives :

Porpane-2-ol (CAS n°67-63-0) : 279,89 g/L
Composé de l'ion ammonium quaternaire :
Benzylalkyl C12-18 diméthyles Chlorures
(CAS n°68391-01-5) : 2,54 g/L
Alkyl C12-14 (éthylphényl)méthyl diméthyles,
chlorures (CAS n°85409-23-0) : 2,54 g/L.



AUTO-VIDANT



HYGIÈNE

VULCANO FRESH

**ASSAINISSEUR D'AIR
DÉSINFECTANT PROFESSIONNEL
BACTÉRICIDE
PRODUIT BIOCIDÉ TP2**

MODE D'ACTION

- Désinfectant de contact, désodorisant, Vulcano Fresh unidose est un assainisseur d'air contenant des agents bactéricides conforme à la norme EN 1040 et à l'ancienne norme NF T72-150.
- Il protège de la contagion, détruit les odeurs putrides et les miasmes des locaux.

Consulter impérativement la fiche de données de sécurité. Elle vous sera remise sur simple demande.

MODE D'EMPLOI - TOXICITÉ

- Après le départ du public, fermer portes et fenêtres, ouvrir les placards et les tiroirs, enlever le capot de protection de l'aérosol. Enclencher le diffuseur et le déposer le plus haut possible au milieu de la pièce sur une surface non sensible.
- Quitter celle-ci.
- Vulcano Fresh unidose diffuse seul et en totalité. Laisser agir 1 à 2 heures avant d'aérer le local.
- Ne pas surdoser.
(1 aérosol de 150 ml permet de traiter de 50 à 100 m³)

