

Médiair Ambi (1/2)

Assainissement de l'air

Application

Solution destinée à être pulvérisée dans une pièce pour neutraliser les odeurs.

Utilisations identifiées pertinentes :

- Neutralise les odeurs dans :
 - des locaux à usage privé (salon, chambre, toilette, vide ordure, ...)
 - des locaux à usage public (bureaux, open-space, salle d'attente, ...)
 - les habitacles de voiture (privée, taxi, ...) ou camion
- Détruit les odeurs nauséabondes de tabac et de moisissure
- Plusieurs parfums disponibles

Avantages :

- Solution prête à l'emploi
- Sans substances dangereuses
- Sans alcool
- Sans solvant
- pH neutre
- Non inflammable
- Test dermatologique excellent
- Biodégradable

Mode d'utilisation : Pulvérisation continue ou ponctuelle dans l'air du produit non dilué à l'aide d'un diffuseur adapté à la dimension du local ou du pulvérisateur à doigt équipant la bouteille.

Précisions d'utilisation :

- Ne pas pulvériser sur des surfaces chaudes ou dans sur des flammes
- Ne pas mélanger avec des nettoyants ou des acides
- Eviter tout contact direct avec les yeux
- A utiliser de préférence à des températures comprises entre 5°C et 28°C
- Conserver à des températures ne dépassant pas 28°C
- Protéger du gel
- A conserver uniquement dans le récipient d'origine
- Garder hermétiquement fermé
- 30 jours après première ouverture
- 1 an avant première ouverture (date d'expiration indiquée sur l'emballage)

Médiair Ambi (2/2)

Description du Produit : Solution aqueuse **non dangereuse** composée de :

| Ingrédients | EG-Nr. | CAS-Nr. | Concentration |
|------------------------|------------------------------------|-----------|---------------|
| Chlorure de sodium | 231-598-3 | 7647-14-5 | < 1% |
| Acide hypochloreux | 232-232-5 | 7790-92-3 | < 0.015% |
| Hypochlorite de sodium | 231-668-3 | 7681-52-9 | < 0.005% |
| Hydroxyde de sodium | 215-185-5 | 1310-73-2 | < 0.015% |
| Eau ultrapure | 231-781-2 | 7732-18-5 | Ad 100% |
| Parfums | Extrait de parfum bio sans solvant | | |

Identification produit :

- UFI : XY9A-HKC0-A312-468A
- PCN : 921d8e2f-b765-46b7-bb14-34a511e6aaa3

Conditionnement :

- Bouteille 250 ml avec pulvérisateur à doigt
- Bouteille de 500 ml avec pistolet de pulvérisation
- Bidon de 5 litres