

Médiair Pro ^(1/2)

Assainissement de l'air

Produit biocide (PT2 / PT3 / PT4)

Application

Solution destinée à être pulvérisée dans l'air à l'aide d'un diffuseur **en l'absence de présence humaine** pour éliminer les particules pathogènes, les allergènes, les levures, les champignons, etc., en suspension dans l'air et/ou présentes sur les surfaces.

Utilisations identifiées pertinentes :

- Assainissement de l'air intérieur dans une pièce pour prévenir tout risque de contamination entre deux groupes d'utilisateur (salle de réunion, chambre d'hôtel, cabinet médical, ...).
- Assainissement de l'air intérieur dans un local contaminé avant intervention humaine.
- Désinfection par voie aérienne des surfaces peu accessibles d'un local.

Avantages :

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

Mode d'utilisation :

- Pulvérisation dans l'air du produit non dilué à l'aide d'un diffuseur adapté à la dimension du local
- Taux de diffusion : 2 ml/min/m³
- Temps de contact :
 - 15 min pour l'assainissement de l'air du local
 - 90 min pour une désinfection des surfaces
- Aérer la pièce après la diffusion et/ou avant l'arrivée d'un groupe d'utilisateur.

Efficacité :

- DIN EN1276 : *Activité bactéricide*
- DIN EN1650 : *Activité fongicide et levuricide*
- DIN EN13727 : *Activité bactéricide en milieu médical*
- DIN EN13624 : *Activité fongicide et levuricide en milieu médical*

Médiair Pro (2/2)

Précautions d'utilisation :

- Ne pas pulvériser sur des surfaces chaudes ou dans sur des flammes.
- Ne pas mélanger avec des nettoyeurs 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)

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	< 0.025%
Hypochlorite de sodium	231-668-3	7681-52-9	< 0.008%
Hydroxyde de sodium	215-185-5	1310-73-2	< 0.032%
Eau ultrapure	231-781-2	7732-18-5	Ad 100%

Identification produit :

- UFI : 3MY5-M7P4-XHMP-53AD
- PCN : bdb8dfc-98be-4f87-96c6-dd0a27573f2d

Conditionnement :

- Bouteille de 1 litre
- Bidon de 5 litres