



# AIR PUR

## ABSORBEUR ET NEUTRALISEUR D'ODEURS



### 7 bonnes raisons d'utiliser AIR PUR

1. **AIR PUR** a été conçu et étudié pour neutraliser toutes les mauvaises odeurs, qu'elles soient d'origine animale, végétale ou industrielle.
2. Les mauvaises odeurs sont dues à la décomposition de molécules organiques en suspension dans l'air, **AIR PUR** fonctionne par évaporation de son principe actif, qui rentre au contact des agents polluants en suspension et purifie l'air en les détruisant.
3. Le principe actif modifie les liaisons intramoléculaires des molécules organiques malodorantes qu'il rencontre pour former de nouveaux complexes stables et inodores.
4. **AIR PUR** agit donc au cœur des mauvaises odeurs par modification radicale et irréversible de leur structure moléculaire.
5. Permet la destruction de tous les types d'odeurs : fumée, poubelles, urine, cuisine, animaux domestiques, humidité, produits chimiques et pétroliers...
6. Pratique : en boîte hermétique, une boîte pour traiter une pièce.
7. Existe en **2 parfums** : marine, fleur d'oranger.

### Particulièrement adapté pour :



Industries



Transports



Collectivités



Hôtellerie

On peut l'utiliser dans tous les types d'endroits : l'industrie (conditionnements adaptés), les transports, les bureaux, l'hôtellerie, les centres sportifs, les locaux poubelles...

| Caractéristiques   | Mode d'emploi   |
|--|---|
| <p>Gel solide bleu (odeur marine), gel solide blanc (odeur fleur d'oranger).<br/>           Valeur du pH : ~ 7<br/>           Densité à 20°C : 0,98.</p> <p>Informations complémentaires : se référer à la fiche de données de sécurité.</p> | <p>Une boîte de 300 g d'AIR PUR permet de traiter l'air d'une pièce de 25 à 30 m². Sa rémanence est d'environ 4 semaines (variable selon les conditions de chaleur, de ventilation...). Pour des volumes plus importants, utiliser plusieurs boîtes ou un conditionnement plus important.</p> <p>1- Brisez la languette et décollez le couvercle.<br/>           2- Placez la grille de protection à la place du couvercle.<br/>           3- Placez le pot dans un endroit malodorant, le plus près possible de la source des mauvaises odeurs, dans un endroit ventilé.</p> |

FR30102019/3

**7 en +**

**ODORSTOP** : Destructeur d'odeurs pour auto-laveuses

Cette fiche annule et remplace la précédente. Les informations contenues dans nos fiches techniques sont basées sur notre connaissance et expérience actuelle, et sont données à titre indicatif. Elles ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité quant à la mauvaise utilisation de nos produits. Photos et images non contractuelles.



Tél 02 97 54 50 00  
www.7darmor.fr

