



Gamme professionnelle

WYNN'S AIR PURIFIER

Wynn's Air Purifier **Désodorisant Ultrasonique** élimine et neutralise les mauvaises odeurs dans les véhicules, ou tout autre endroit fermé (cuisine, toilettes, bateau, cabines de camions, ...)

Fiche Technique

Propriétés

- ✓ Neutralise les mauvaises odeurs grâce à une réaction chimique entre les molécules.
- ✓ Élimine immédiatement les mauvaises odeurs comme celles de cigarettes, d'animaux domestiques, les odeurs corporelles, les poubelles, l'oignon et l'ail, la cuisson, la nourriture, le vomi, la moisissure, l'humidité, les vêtements mouillés,...
- ✓ Action de longue durée grâce à la technologie moléculaire qui neutralise les molécules malodorantes.
- ✓ Ne masque pas les mauvaises odeurs, mais les élimine.
- ✓ L'ensemble de l'espace est traité grâce à la nébulisation fine générée avec l'appareil Wynn's Aircomatic II.
- ✓ Élimine les mauvaises odeurs de tissus, p.ex. meubles, sièges dans les véhicules, bateaux, tapis et rideaux.
- ✓ Base aqueuse, non toxique, ininflammable, prêt à l'emploi.
- ✓ Laisse un parfum frais et agréable.
- ✓ Ne laisse pas de taches.
- ✓ À utiliser exclusivement avec l'appareil Wynn's Aircomatic II.

Applications

- **L'intérieur et les coffres de voitures, camions, bateaux, autobus, caravanes et conteneurs.**

Caractéristiques

Aspect	: liquide clair
Densité à 15°C	: 1,0019 kg/dm ³
Valeur pH	: 9,8

Mode d'emploi

- ✓ Éliminer le plus possible la source des mauvaises odeurs (p.ex. vider les cendriers, éliminer les saletés de tissus, tapis).
- ✓ Poser l'appareil Aircomatic II sur un des endroits suivants:
 - Dans la voiture: Côté passager à l'avant (aux pieds) ou à l'arrière entre les sièges, ou dans le coffre.
 - Sur le plancher: dans les camions, autobus, caravanes, conteneurs, pièces.

Wynn's France SAS – Z.A. EUROPARC – 2, avenue Léonard de Vinci - 33608 PESSAC CEDEX / FRANCE
 Tel: 05 57 26 29 00 - Fax: 05 57 26 70 60 – E-mail: contact@wynns.fr – Website: www.wynns.fr

Les données concernant les propriétés et applications des produits indiqués vous sont offertes de bonne foi et sont basées sur nos recherches et expériences pratiques. A cause des possibilités multiples d'utilisation, il est impossible de mentionner tous les détails et nous déclinons toutes obligations ou responsabilités qui en résultent. Lorsqu'une nouvelle édition due au développement technique sort, les données précédentes ne seront plus valables.



Fiche Technique

- ✓ Brancher l'appareil Aircomatic II à la source de courant.
- ✓ Vider tout le contenu d'un flacon d' Air Purifier (60 ml) dans l'orifice de remplissage de l'appareil Aircomatic II.
- ✓ Si utilisation dans un véhicule, NE PAS allumer le moteur ni le système d'aération. Tout reste éteint.
- ✓ Mettre l'appareil en marche et le laisser fonctionner jusqu'à ce qu'il s'arrête automatiquement.
- ✓ Pendant le traitement toutes les fenêtres et portes doivent être fermées.
- ✓ Après le traitement laisser les fenêtres et/ou portes quelques minutes ouvertes pour aérer l'endroit traité.
- ✓ Si la vapeur est directement dirigée sur des objets ou vers des vitres, elle peut laisser un peu d'humidité. Il suffit simplement de l'essuyer. Wynn's Air Purifier ne laisse pas de taches sur le tissu, le métal, le plastique, le caoutchouc, le bois.
- ✓ Ne pas nébuliser directement sur la nourriture, les boissons, les animaux et ou les humains.
- ✓ S'il est nébulisé sur des objets qui peuvent être en contact avec de la nourriture ou des boissons, rincer les objets avec de l'eau avant l'utilisation.

Conditionnement

PN31705 – 12 x 60 ml

Wynn's France SAS – Z.A. EUROPARC – 2, avenue Léonard de Vinci - 33608 PESSAC CEDEX / FRANCE
 Tel: 05 57 26 29 00 - Fax: 05 57 26 70 60 – E-mail: contact@wynns.fr – Website: www.wynns.fr

Les données concernant les propriétés et applications des produits indiqués vous sont offertes de bonne foi et sont basées sur nos recherches et expériences pratiques. A cause des possibilités multiples d'utilisation, il est impossible de mentionner tous les détails et nous déclinons toutes obligations ou responsabilités qui en résultent. Lorsqu'une nouvelle édition due au développement technique sort, les données précédentes ne seront plus valables.

PN 31705

-

Dernière mise à jour:

29/02/2012