

# Fiche technique

**Aerofit Power**  
**Neutralisateur d'odeurs et**  
**rafraîchissant d'air**  
400ml / 2000-309-400

## Descriptif / propriétés

Aerofit Power élimine immédiatement les odeurs et rafraîchit l'atmosphère ambiante. Une courte pulvérisation (1-2 sec) est suffisante, les composants actifs sont suffisants pour couvrir un grand espace. Attendre quelques secondes jusqu'à ce que le principe actif se répartisse en fournissant un parfum frais et fruité.

- élimination immédiate des odeurs
- action longue durée
- très économique
- système haute pression
- une formule très concentrée
- une courte pulvérisation suffit pour un grand volume d'air
- parfum framboise



## Conseils d'utilisation

Bien agiter le récipient avant l'emploi.

### ATTENTION !

Aerofit Power est un système à haute pression avec un principe actif extrêmement concentré. Une seule pression d'une seconde (!) suffit pour un grand volume d'air à traiter. Attendre quelques secondes jusqu'à ce que le produit se répartisse avant la réutilisation.

## Domaines d'utilisation

Aerofit Power peut être utilisé grâce à son système innovant et la formule concentrée dans un nombre de domaines : le véhicule familial et utilitaire, le bus, le train, la caravane, les ateliers, les vestiaires, etc.

## Informations techniques

Contenu : 400 ml

Forme : aérosol

Parfum : fruité

Pression de vapeur : 830 kPA

Inflammabilité : 365°C

Par ces remarques, nous souhaitons vous conseiller au mieux sur base de nos essais et de notre expérience. Néanmoins, en raison du grand nombre d'applications et de conditions d'entreposage et de traitement échappant à notre influence, nous ne pouvons cependant donner aucune garantie pour le résultat du traitement individuel.

Ceci est valable aussi lors du recours à notre service technique et commercial disponibles sans façon opposable. Nous recommandons toujours d'effectuer vos propres expériences et tests. Nous garantissons la qualité non variable de nos produits. Nous nous réservons le droit à la modification ou amélioration technique du produit.