



## DESODORISANT ECOCERT SORBET FRAMBOISE

A23092 - 400ML

Brume désodorisante d'atmosphère.

- Aérosol sans hydrocarbure
- Formule respectueuse de l'environnement
- Sans parfum de synthèse
- Ininflammable
- Valve multi-positions



### ● Application :

Ce désodorisant permet de parfumer l'atmosphère et rafraîchir agréablement vos espaces.

Parfum Sorbet Framboise 100% d'origine naturelle: la gourmandise et la fraîcheur pétillante de la framboise.

### COMPOSITION

Contient : eau, alcool dénat. sorbitan oleate decylglucoside crosspolymer, azote, parfum, limonene.

99,9% du total des ingrédients sont d'origine naturelle.

### ● Mode d'emploi :

Agiter avant emploi.

Pulvériser aux 4 coins de la pièce et vers le haut pendant 4 à 8 secondes pour désodoriser une pièce de 50m<sup>3</sup>.

### PRÉCAUTION D'USAGE :

Utilisation verticale ou 45° max (tête en haut/bas). Une utilisation à l'horizontale peut entraîner des pertes de gaz rendant l'aérosol inutilisable.



### ● Lieux d'utilisation :

- CHR (cafés, hôtels, restaurants)
- Collectivités
- Entreprises de propreté
- Ecoles, crèches
- Hôpitaux, cabinets médicaux

### ● Conditionnement :

Emballage 100% recyclable. Unité de conditionnement (U.C): Aérosol de 400 mL

Boîtier aluminium diamètre 66 mm / Hauteur 218 mm

Volume nominal 650 mL / Volume net: 400 mL

Unité de vente : Carton de 12 unités

Palettisation : 1080 unités / 90 cartons

### ● Legislation :

#### USAGE GRAND PUBLIC ET PROFESSIONNELS

Consultez la fiche de données de sécurité (FDS), disponible sur simple demande. Parfum d'ambiance d'origine naturelle contrôlé par ECOCERT Greenlife F32600. Nos fiches techniques ont été réalisées dans l'état actuel de nos connaissances certains éléments sont susceptibles d'être modifiés. Photo non contractuelle. Nos fiches techniques ont été réalisées dans l'état actuel de nos connaissances certains éléments sont susceptibles d'être modifiés. Photo non contractuelle. 01/06/2026 Indice 1,0