



## 2D BONBON DESODOR

A02417 - 5L

Pour le nettoyage rémanent des sols et surfaces.

- Conforme contact alimentaire indirect
- Sans rinçage\*
- pH: 7,74 +/- 0.5
- Idéal auto-laveuse et en centrale de dilution



## PARFUMS DISPONIBLES



### VENT FRAIS

Doses : A16266  
5 Litres : A15699



### BOUQUET SENSUEL

Doses : A16262  
5 Litres : A05379



### MARINE

Doses : A16264  
5 Litres : A08083



### BORÉAL

Doses : A18599  
5 Litres : A18543



### CITRON VERT

Doses : A16263  
5 Litres : A05383



### FLEURS BLANCHES

Doses : A16265  
5 Litres : A15209



### BONBON

Doses : A16261  
5 Litres : A02417



### ROMANCE

5 Litres : A21319



### CITRON ORANGE

5 Litres : A10910



### PAMPLEMOUSSE

5 Litres : A18478

### ● Application :

Détergent surodorant.

Recommandé pour le nettoyage et la désodorisation des sols et surfaces dans le domaine des collectivités: écoles, immeubles, maisons de retraite, hôtels, restaurants, etc.

Sans rinçage\*, ne laisse pas de traces. Peu moussant, il peut être utilisé en auto-laveuse et en centrale de dilution.

### ● Mode d'emploi :

Pour un lavage parfumé: 20 à 50mL selon la rémanence souhaitée.

\*Pour le nettoyage des surfaces pouvant entrer en contact alimentaire direct, rincer obligatoirement à l'eau potable.

### PRECAUTIONS D'EMPLOI:

Ne pas stocker à des températures < 5°C. Ne pas mélanger avec d'autres produits. Ne pas exposer à la lumière.

# FICHE TECHNIQUE 2D



## ● Lieux d'utilisation :

- écoles
- immeubles
- maisons de retraite
- hôtels, restaurants
- etc.

## ● Conditionnement :

Unité de conditionnement (U.C) : Bidon de 5L

Unité de vente : Carton de 2 unités

Palettisation : 160 unités / 80 cartons

## ● Legislation :

**USAGE GRAND PUBLIC ET PROFESSIONNELS**

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Consultez la fiche de données de sécurité (FDS), disponible sur simple demande.

*Nos fiches techniques ont été réalisées dans l'état actuel de nos connaissances certains éléments sont susceptibles d'être modifiés. Photo non contractuelle. 01/01/2026 Indice 1.0*