



DÉSODORISANT

**GREEN**  
sense™



**ZÉRO%** parfum de synthèse  
gaz de synthèse

## + PRODUIT

- 99% DES INGRÉDIENTS SONT D'ORIGINE NATURELLE
- GAZ PROPULSEUR ININFLAMMABLE NATURELLEMENT PRÉSENT DANS L'ATMOSPHÈRE
- SANS ALLERGÈNES RESPIRATOIRES ET SANS CONSERVATEURS
- SANS ALLERGÈNES CUTANÉS\*
- 3 SENTEURS DÉLICATES AUX CHOIX : **douceur** **fraîcheur** **zen**

\* Sur le parfum Zen

# DÉSODORISANT GREEN SENSE™

## APPLICATIONS

Parfums d'ambiance sans allergène respiratoire et sans parfum de synthèse. Leurs notes et essences naturelles ont été spécialement sélectionnées et assemblées pour être diffusées dans les lieux où les personnes sont sensibles aux parfums de synthèse d'origine chimique. Son format compressé de 300 ml est parfaitement adapté au rangement dans les tiroirs, placards, boîtes à gants, chariots de ménage... Sa formule ne tache pas et laisse instantanément un parfum agréable.

Parfum d'ambiance d'origine naturelle contrôlé par ECOCERT Greenlife-F32600

## MODE ET DOSES D'EMPLOI

- Agiter l'aérosol avant emploi
- Pulvériser dans la pièce en dirigeant le spray vers le haut
- Pulvériser environ 2 secondes pour 10 m<sup>3</sup>



## RÉGLEMENTATION

**Parfum Zen et Douceur** : Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur. Provoque une sévère irritation des yeux.

**Parfum fraîcheur** : Contient D-LIMONENE, LINALOOL. Peut produire une réaction allergique. Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. Provoque une sévère irritation des yeux.

### Composition :

**Parfum zen** : Alcool dénât. et parfum

**Parfum douceur** : Alcool dénât. et parfum : benzyl acetate, terpeneol, maltol, beta ionone.

**Parfum fraîcheur** : Alcool dénât. et parfum dont d-limonène et linalool.



## INFORMATIONS LOGISTIQUES

Conditionnement	aérosol 300 ml	aérosol 300 ml	aérosol 300 ml	
Référence	IG40000	IG40002	IG40001	
Parfum	fraîcheur	zen	douceur	
U V C	EAN13	3 664 420 004 115	3 664 420 004 078	3 664 420 004 092
	Dimensions UVC H x L x P (cm)	22,2 x 6,6 x 6,6	22,2 x 6,6 x 6,6	22,2 x 6,6 x 6,6
	UVC / Pal.	1008	1008	1008
	Poids net	0,24 kg	0,24 kg	0,24 kg
	Poids brut	0,33 kg	0,33 kg	0,33 kg
	Matériau emballage	acier recyclable	acier recyclable	acier recyclable
P C B	EAN13 colis	3 664 420 004 122	3 664 420 004 085	3 664 420 004 108
	Colissage (PCB)	6	6	6
	PCB / Palette	6 couches de 28 = 168	6 couches de 28 = 168	6 couches de 28 = 168
	Dimensions PCB H x L x P (cm)	22,5 x 21 x 14,5	22,5 x 21 x 14,5	22,5 x 21 x 14,5
	Poids net PCB	1,42 kg	1,42 kg	1,42 kg
	Poids brut PCB	2,15 kg	2,15 kg	2,15 kg
TGAP	non	non	non	



## CARACTÉRISTIQUES

Aspect.....liquide

Couleur.....incolore

Densité.....0,79

pH.....NC

Odeur.....3 parfums au choix

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

