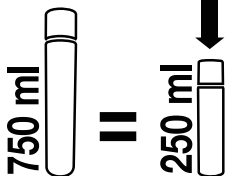




AIR'CARE COMPRESSÉ

DÉSODORISANTS D'AMBIANCE



- COUVRE LES ODEURS DÉSAGRÉABLES
- PULVÉRISATION SÈCHE SANS RETOMBÉE
- PARFUM AGRÉABLE ET DÉLICAT
- FORMAT COMPRESSÉ -> 250 ML = 750 ML

APPLICATIONS

- Désodorisant d'atmosphère destinés au traitement des odeurs dans tous les locaux : sanitaires, toilettes, salle de bains, salles de restaurant, hôtels, bureaux, salles d'attente, écoles, ...

AVANTAGES

- Couvre les odeurs désagréables et laisse un parfum délicat
- Pulvérisation sèche et sans aucune retombées grâce à ses solvants haute pureté à évaporation rapide
- Parfum agréable et délicat

MODE ET DOSES D'EMPLOI

- Agiter l'aérosol avant emploi
- Pulvérer dans la pièce en dirigeant le spray vers le haut
- Pulvérer environ 2 secondes pour 10 m³
- Renouveler l'opération si les odeurs persistent

PRÉCAUTION D'EMPLOI

Produit à usage professionnel, consulter la Fiche de Donnée de Sécurité disponible sur simple de demande

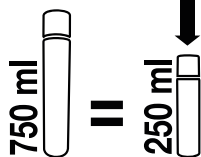


Immeuble Le Parks
51, Avenue Rosa Parks
69009 LYON - FRANCE
Tél : +33 (0)4 72 54 91 94
Email. contact@it2c-sas.com



AIR'CARE COMPRESSÉ

DÉSODORISANTS D'AMBIANCE



RÉGLEMENTATION

Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. Peut provoquer une allergie cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. Éviter de respirer les aérosols. Éviter le rejet dans l'environnement. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau et au savon. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C. Éliminer le contenu et le récipient dans le respect de la réglementation locale. Destiné aux professionnels et au grand public. Par mesure de sécurité, utiliser uniquement pour l'usage prévu et conformément au mode d'emploi.



INFORMATIONS LOGISTIQUES

Contenu	désodorisant à pulvérisation sèche
UV.....	aérosol 335 / 250 ml
PCB.....	colis de 12 aérosols
84 PCB / Pal.....	6 couches de 14 colis
Dimensions boitier (mm) : d x h.....	52 x 161
Dimensions colis (cm) : L x l x h.....	27,0 x 20,4 x 24,5
Poids net.....	2,20 kg
Poids brut.....	3,18 kg



CARACTÉRISTIQUES

Aspect.....	base solvant liquide
Couleur.....	incolore à jaune paille
Densité.....	0,77 ± 0,02
Composition.....	alcool, solvants haute pureté, parfum de synthèse
Gaz propulseur.....	butane / propane
Réglementation (CE) n°1272/2008 CLP.....	GHS02
Stockage.....	hors gel et forte chaleur
Matériau emballage.....	acier recyclable



Note olfactive	Pamplemousse	Florale	Fruits rouge	Thé vert
Références	A.116250	A.113250	A.243250	A.252250
EAN 13	3 664 420 004 733	3 664 420 004 719	3 664 420 004 757	3 664 420 004 771



Immeuble Le Parks
51, Avenue Rosa Parks
69009 LYON - FRANCE
Tél : +33 (0)4 72 54 91 94
Email. contact@it2c-sas.com

