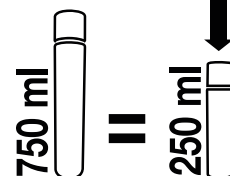


AIR'CARE COMPRESSÉ

DÉSODORISANTS D'AMBIANCE



- COUVRE LES ODEURS DÉSAGRÉABLES
- PARFUM AGRÉABLE ET DÉLICAT
- PULVÉRISATION SÈCHE SANS RETOMBÉE
- 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

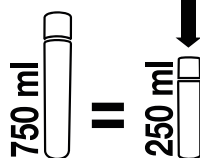
- Agiter l'aérosol avant emploi
- Pulvériser dans la pièce en dirigeant le spray vers le haut
- Pulvériser environ 2 secondes pour 10 m³
- Renouveler l'opération si les odeurs persistent

PRÉCAUTION D'EMPLOI

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

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 boîtier (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

