



Innovation Technical  
Chemical Concept

# AIR'CARE

## DÉSODORISANTS D'AMBIANCE



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

### 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 m<sup>3</sup>  
• 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



Innovation Technical  
Chemical Concept

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



### 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 de 1000 / 750 ml  
 PCB.....colis de 6 aérosols  
 116 PCB / Pal.....4 couches de 29 colis  
 Dimensions boîtier (mm) : d x h.....65 x 300  
 Dimensions colis (cm) : L x l x h.....20,5 x 13,8 x 34,6  
 Poids net.....3,26 kg  
 Poids brut.....4,20 kg  
 Soumis à TGAP.....non



### 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	Citron	Pamplemousse	Florale	Fruits rouge	Marine	Thé vert	Fleurs blanche	Pomme	Lavande
Références	AE114750	AE116750	AE113750	AE243750	AE241750	AE252750	AE242750	AE11575	AE240750
EAN 13	3 770 000 367 812	3 770 000 367 775	3 770 000 367 751	3 770 000 367 898	3 770 000 367 850	3 770 000 368 864	3 770 000 367 874	3 770 000 367 799	3 770 000 367 836