

# ultra fresh®



## DÉSODORISANT FRAÎCHEUR DES ÎLES

### Recharge pour diffuseur automatique

Senteur noble

Longue rémanence

Durée de vie ajustable



#### > Utilisation

Recharge aérosol compatible avec le diffuseur 170181.

Diffuse une solution odorante fraîche et parfumée.

#### > Mode d'emploi

Installer la recharge dans le diffuseur et programmer les fonctions du diffuseur (jour/nuit - 24h/24 ou 12h/24 : pulvérisation toutes les 7,5 min/15 min/30 min). Changer l'aérosol quand le témoin lumineux clignote rouge (indicateur fin de vie de la recharge).

#### > Composition

- Butane (N° CAS : 106-97-8).
- Alcool éthylique (N° CAS : 64-17-5).
- Alpha-hexyl cinnamic aldehyde (hca) (N° CAS : 101-86-0).
- P-tert-butyl-alpha-methylhydrocinnamic aldehyde (lilial) (N° CAS : 80-54-6).
- Coumarin (N° CAS : 91-64-5).
- (R)-p-mentha-1,8-diene (N° CAS : 5989-27-5).

Fiche de données de sécurité, conforme au règlement REACH (CE) n° 453/2010 mise à disposition. Formule déposée au centre antipoison N° ORFILA : +33 (0)1 45 42 59 59.

#### > Caractéristiques

- État physique : ..... Liquide fluide.
- Densité : ..... < 1.
- Hydrosolubilité : ..... Diluable.
- Point / intervalle d'auto inflammation : ..... 200 °C.
- Propulseur : ..... Butane.

À utiliser  
avec le  
diffuseur  
ci-contre :  
**Code**  
**170181**



#### > Précautions d'emploi

Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur. Provoque une sévère irritation des yeux. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. 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. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/ 122 °F. Contient : alpha-hexyl cinnamic aldehyde (hca) (N° CAS : 101-86-0), p-tert-butyl-alpha-methylhydrocinnamic aldehyde (lilial) (N° CAS : 80-54-6), coumarin (N° CAS : 91-64-5), (r)-p-mentha-1,8-diene (N° CAS : 5989-27-5). Peut produire une réaction allergique. Utilisation réservée aux professionnels.

#### > Logistique

	250 mL
Conditionnement	aérosol
Colis	12 aérosols
Colis dimensions extérieures (cm)	28,5 x 22 x 15,5 H
Poids brut	3,1 kg
Code produit	170182

Ces informations, données à titre indicatif, sont le reflet de nos meilleures connaissances. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité. Photos non contractuelles.



Parc d'Activités des Cortots  
12, rue des Cortots - 21121 Fontaine-lès-Dijon  
Tél. : 0810 026 826 - geh@geh.fr - www.geh.fr

## SOL & SURFACE