

# Rentokil



## Fiche technique – Insectes volants

Distributeur de lotion anti-moustique

### Repellent

---

Lutter contre les moustiques et notamment contre le moustique tigre est devenu, depuis quelques années, une problématique majeure en France. La piqûre de la femelle peut être vecteur de maladies mortelles comme le virus Zika, la Dengue ou encore la Malaria.

L'anti-moustique, Repellent, est un dispositif sur pied ou mural distribuant une solution à base d'icaridine servant de répulsif contre les moustiques et leurs piqûres.

- Peut s'appliquer sur tout le corps sauf les muqueuses
- Utilisable par tous sauf les enfants de moins de 24 mois et les femmes enceintes
- Assure une protection démontrée pendant 8 heures
- Peut être utilisé plusieurs fois par jour via sa formule hydratante
- Formulé en phase aqueuse : sans alcool, n'altère pas les accessoires vestimentaires
- Sans effet gras, ne colle pas et ne tache pas

### Spécifications techniques

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Consulter impérativement la fiche de données de sécurité disponible sur notre site internet

# Lumnia Compact

## Produit

### Dimensions

- Largeur : 550mm
- Hauteur : 240mm
- Profondeur : 155mm

### Poids

- 3,3kg (par boîte)
- 2,1kg (unité comprenant les lampes, les plaques collantes et le câble)

### Alimentation électrique

- 100 à 240 Vac

### Classe de protection électrique

- Classe 2

### Consommation électrique

- 12W max (selon le mode utilisé)

### Tubes de remplacement

- Rentokil de type SKUL 304816

### Indice de protection

- IP65

## Entretien

### Emplacement recommandé

- Positionner l'unité sur un mur adapté à une hauteur minimale de 1,8 m à partir du bas de l'appareil.

### Outils nécessaires à l'installation

- Perceuse
- Foret adapté
- Gants
- Protection oculaire
- Niveau
- Tournevis
- Mètre ruban

### Installation

- L'unité ne doit en aucun cas être raccordée à un circuit d'éclairage.
- L'unité doit être branchée sur une prise de courant standard

### Élimination

- Selon la directive relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE), le Lumnia Compact est classé comme équipement électrique ou électronique.
- Ne jetez pas ce produit avec des ordures ménagères ou professionnelles.
- Contactez le fournisseur qui vous a vendu le produit pour obtenir des conseils sur son recyclage.