

## Diffuseur électrique Cannelo Vent d'Océan - 475 mL

Réf. 007035 – MAISON BERGER PARIS

Diffuseur électrique Cannelo Vent d'Océan / Mist Diffuser Cannelo Ocean Breeze

### Etiquetage CLP

Non applicable : non classé selon le Règlement CLP N°1272/2008.

UFI : 4RDW-TV8D-S20Y-XDT3

Composition : Water, perfume, preservative, acidity corrector, solubilizing agent / Eau, parfum, conservateur, correcteur d'acidité, agent solubilisant.

**FR.** Contient un produit biocide (conservateur) : potassium (E,E)-hexa-2,4-dienoate ».

**EN.** Contains a biocide (preservative): potassium (E,E)-hexa-2,4-dienoate.

**DE.** Enthält ein Biozidprodukt (Konservierungsmittel): Kalium-(E,E)-hexa-2,4-dienoat.

**ES.** Contiene un producto biocida (conservante): (E,E)-hexa-2,4-dienoato de potasio.

En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica  
Teléfono: 91 562 04 20

**IT.** Contiene un prodotto biocida (conservante): (E,E)-esa-2,4-dienoato di potassio.

**NL.** Bevat een biocide (conserveermiddel):kalium (E,E)-hexa-2,4-dienoat.

**PT.** Contém um produto biocida (conservante): (2E,4E)-hex-2,4-dienoato de potássio.

**CZ.** Obsahuje biocidní přípravek (konzervant): kalium-(E,E)-hexa-2,4-dienoát.

**PL.** Zawiera produkt biobójczy (konserwant): (E,E)-heksa-2,4-dienonian potasu.

**FI.** Sisältää biosidituotetta (säilöntäaine): kalium (E,E)-heksa-2,4-dienoatti.

**SW.** Innehåller en biocidprodukt (konserveringsmedel): kalium (E,E)-hexa-2,4-dienoat (kaliumsorbat).

**DA.** Indeholder et biocidholdigt produkt (konserveringsmiddel): kalium(E,E)-hexa-2,4-dienoat.

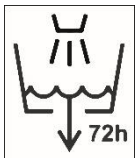
Fabricant/ Manufacturer :

Produits Berger S.A.S.  
27520 Grand Bourgtheroulde - France  
Tél. : +33 (0)2 32 96 22 00  
[info@emosia.fr](mailto:info@emosia.fr)

Distribué par / Distributed by :

CH - IMBIEX SA  
1462 Yvonand  
Tél. : +41 (0)24 430 02 11

EMOSIA  
30 Stamford Street  
London, SE1 9LQ  
United Kingdom  
[contact@maisonberger.co.uk](mailto:contact@maisonberger.co.uk)  
Tel : +441702200639



**FC** This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

