

Nombre comercial: Air Freshener INDIVIDUAL Citrus

(se continua en página 6)

- **Transporte a granel con arreglo al anexo II de MARPOL 73/78 y al Código IBC** *No aplicable.*
- **Transporte/datos adicionales:**
 - **ADR**
 - **Cantidades limitadas (LQ)** *1L*
 - **Cantidades exceptuadas (EQ)** *Code: E0*
Not permitted as Excepted Quantity
 - **Categoría de transporte** *2*
 - **Código de restricción del túnel** *D*
- **IMDG**
 - **Limited quantities (LQ)** *1L*
 - **Excepted quantities (EQ)** *Code: E0*
Not permitted as Excepted Quantity
- **"Reglamentación Modelo" de la UNECE:** *UN 1950 AEROSOLLES, 2.1*

15 Información reglamentaria

- **Disposiciones específicas sobre seguridad, salud y medio ambiente para las sustancias químicas peligrosas o mezclas de que se trate**
No existen más datos relevantes disponibles.

· Inventario Nacional de Sustancias Químicas	
75-28-5	isobutano
74-98-6	propano
106-97-8	Butano

- **Evaluación de la seguridad química:** *Una evaluación de la seguridad química se ha llevado a cabo.*

16 Otra información

Los datos se fundan en el estado actual de nuestros conocimientos, pero no constituyen garantía alguna de cualidades del producto y no generan ninguna relación jurídica contractual.

- **Persona de contacto:** *Departamento de Seguridad del Producto*
- **Interlocutor:** *800.293.4698*
- **Abreviaturas y acrónimos:**
 - ADR: Accord relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)*
 - IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods*
 - IATA: International Air Transport Association*
 - EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances*
 - ELINCS: European List of Notified Chemical Substances*
 - CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)*
 - HMIS: Hazardous Materials Identification System (USA)*
 - VOC: Volatile Organic Compounds (USA, EU)*
 - PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic*
 - vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative*
- *** Datos modificados en relación a la versión anterior**