# **FICHA TÉCNICA**





# **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Y PROPIEDADES**

Ambientador concentrado de larga duración, especialmente indicado para su utilización en grandes espacios. Con una sola pulsación permite perfumar durante horas espacios de 80 metros cúbicos.

### **MODO DE EMPLEO**

Debido a la gran descarga del producto, debe sujetarse bien el envase durante su pulverización. Pulverizar hacia arriba en todas las direcciones.

ATENCIÓN: No aplicar el producto en espacios donde pueda generarse riesgo de chispas, explosiones o incendios.

## INDICACIONES DE PELIGRO Y CONSEJOS DE PRUDENCIA

#### **PELIGRO**

H229 - Recipiente a presión: Puede reventar si se calienta. H222 - Aerosol extremadamente inflamable. P101 Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P210 Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P211 No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición. P251 No perforar ni quemar, incluso después de su uso. P410+P412 Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 50°C/122°F. P501 Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos. No ingerir. EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA.TLF: 91 562 04 20.

# PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

OLOR	Dulce
COLOR	Incoloro
DENSIDAD DE CONCENTRADO	0.79-0.83 g/ml
рН	No aplica
VISCOSIDAD	No aplica

# **PRESENTACIÓN**

Envase aerosol 750ml. Unidad retráctil de 12 envases.

Sistema de loteado en el fondo del envase (nn/ddmmaa).

## **COMPOSICIÓN**

HIDROCARBUROS ALIFÁTICOS IGUAL O SUPERIOR AL 30%, PERFUME, COUMARIN, ALPHA-ISOMETHYL IONONE.