

## FICHA TECNICA

# AMBIENTADOR CAMPERO LAVANDA 750 ML

### USOS

- **AMBIENTADOR  
EN AEROSOL**

## DESCRIPCION Y PROPIEDADES

Ambientador CAMPERO LAVANDA es el ambientador que te trae el aroma fresco del campo. Sus delicadas fragancias le permitirán dar instantáneamente el toque final a cualquier lugar de su casa. Perfume con notas: agreste, cítrico, floral.



## MODO DE EMPLEO

Agítese antes de usarlo. Para una correcta aplicación del producto pulverizar hacia arriba.

## COMPOSICION

(Según R.D. 770/1999 de 7 de mayo, y posteriores modificaciones):

HIDROCARBUROS ALIFÁTICOS EL 30% O MÁS, TENSIOACTIVOS  
NO IÓNICOS MENOS DEL 5%, ETANOL, PERFUME.



## PRECAUCIONES Y CONSEJOS DE PRUDENCIA

H222.-Aerosol extremadamente inflamable. H229.-Recipiente a presión: puede reventar si se calienta. H319.-Provoca irritación ocular grave. P101.-Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102.- Mantener fuera del alcance de los niños. P103.- Leer la etiqueta antes del uso. 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. P264.-Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación. P305+P351+P338.-EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P337+P313.-Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico. P501.-Eliminar el contenido o el recipiente en el contenedor amarillo destinado a residuos de envases. EUH208.- Contiene d- limoneno. Puede provocar una reacción alérgica. No ingerir. EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MEDICO DE INFORMACION TOXICOLOGICA. TLF: 91 562 04 20.

## CARACTERISTICAS FISICO-QUIMICAS

LINEA DOMESTICA

<b>INFLAMABILIDAD</b>	Extremadamente inflamable
<b>SOLUBILIDAD</b>	No soluble
<b>ASPECTO</b>	Aerosol
<b>OLOR</b>	Característico
<b>COLOR</b>	No aplicable
<b>DENSIDAD CONCENTRADO</b>	0,80-0,84 g/ml
<b>pH</b>	No aplicable ya que se trata de un aerosol

## PRESENTACION

Envase aerosol 750 ml con tapa-difusor.  
8 envases incluidos en film protector.

