

FICHA TÉCNICA

CAMPERO PARFUM M AMBIENTADOR ALTA PERFUMERIA

USOS

- **AMBIENTADOR
CONCENTRADO
EN AEROSOL**

DESCRIPCIÓN Y PROPIEDADES

Un nuevo concepto de ambientación alcohólica con aromas intensos, duraderos y elegantes que perfumarán nuestro hogar con los mejores con los mejores top diez perfumes de moda. Alta perfumería alcohólica masculina. Notas madera, picante y frutal.



MODO DE EMPLEO

Aplicación mediante aparato de dosificación en continuo. Si se aplica de forma manual, rociar hacia arriba y hacia el centro de la habitación.

COMPOSICIÓN

(Según R.D. 770/1999 de 7 de mayo, y posteriores modificaciones):
HIDROCARBUROS ALIFÁTICOS EL 30% O MAS, PERFUME.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS



INFLAMABILIDAD	Extremadamente inflamable
SOLUBILIDAD	No soluble
ASPECTO	Aerosol
OLOR	Característico
COLOR	No aplicable
DENSIDAD CONCENTRADO	0.80-0.84 g/ml
pH	No aplicable ya que se trata de un aerosol

PRECAUCIONES Y CONSEJOS DE PRUDENCIA

H222.-Aerosol extremadamente inflamable. H229.-Recipiente a presión: puede reventar si se calienta. H319.-Provoca irritación ocular grave. H412.-Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. 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. P273.- Evitar su liberación al medio ambiente. 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/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos. EUH208.-Contiene 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-octahidro-2,3,8-tetrametil-2-naftil)etan-1-ona, d-limoneno. Puede provocar una reacción alérgica. No ingerir. EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA.TLF: 91 562 04 20.

PRESENTACIÓN

Envase aerosol 250 ml con tapa normal.
6 envases incluidos en film protector.

LINEA DOMÉSTICA

