

## FICHA TÉCNICA

# CAMPERO PARFUM A 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 top diez perfumes de moda. Alta perfumería alcohólica femenina. Notas de salida: Cassis, Melocotón, Cítrica; cuerpo: floral, rosa blanca y especiada; fondo: almizclada, polvorosa y amaderada.



## 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<br>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. 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. EUH208.-Contiene a-hexilcinamaldehído. P501: Eliminar el contenido/ el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos. 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**

---

