



# CITRO CANDLE TERRA

## Líquido Combustible para Antorchas y Lámparas de Citronela

### Descripción:

El Líquido Combustible para Antorchas y Lámparas de Citronela es un líquido que se utiliza para el encendido y alumbrado de antorchas, lámparas y quinqués, a la vez que protege de mosquitos y otros insectos voladores. Para uso en exterior de jardines o terrazas.

La citronela actúa como repelente natural contra el mosquito común y otros insectos, proporcionando un agradable olor a cítrico en terrazas y jardines.

### Beneficios:

- Repele mosquitos e insectos: este Líquido combustible aromático de citronela quema limpio, aroma agradable, mantiene alejado a los insectos voladores no deseados.
- El Líquido Combustible para Antorchas y Lámparas de Citronela se quema libre de humo, este combustible proporciona una llama limpia sin humo que no solo es agradable estar alrededor, sino que también proporciona una bella vista al ambiente. Es ideal para antorchas de jardín, para un picnic al aire libre, carnes asadas y perfecto para todo tipo de usos. Uso para decoración o iluminación sutil.

### Modo De Uso:

Rellenar según indicaciones del fabricante de la lámpara o antorcha. Para evitar derrames utilice un embudo. Nunca rellenes la lámpara si ésta está encendida o caliente. Esperar unos momentos después de rellenar a que se humedezca la mecha. Encender sólo si la mecha está húmeda. Si la mecha tiene una longitud ideal, no producirá hollín (2 a 3 cm). La antorcha o lámpara debe estar en zonas vigiladas. No dejar nunca encendida sin vigilancia y apagar después de cada uso. Manténgase lejos del alcance de los niños y lejos de cualquier objeto flamable y/o combustible.

### Especificaciones Técnicas:

Propiedad:	Valores típicos
Aspecto:	Líquido transparente de tonalidad verde o similar
Densidad:	0.785 - 0.805
Composición:	Alcohol y aceite esencial de Citronela



### Presentación:

Galón 3,78 L y 975 ml

### Precauciones y Advertencias:

Este es un producto inflamable y tóxico por ingestión o al contacto prolongado a la piel, en caso de contacto con la piel enjuague con agua y jabón.

### Indicaciones de peligro:

Acute Tox. 3: H301+H311+H331- Tóxico en caso de ingestión, contacto con la piel o inhalación

Flam. Liq. 2: H225 - Líquido y vapores muy inflamables

STOT SE 1: H370 - Provoca daños en los órganos

### Consejos de prudencia:

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

P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección

P303+P361+P353: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse

P304+P340: EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración

P330: Enjuagarse la boca

P501: Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos (Ley 22/2011)

