



LÍQUIDO PARA ANTORCHAS Y QUINQUÉS CITRONELA



FICHA TÉCNICA

20551

INTRODUCCIÓN



El **LÍQUIDO PARA ANTORCHAS Y QUINQUÉS MOSKIBYE** es ideal para el encendido y alumbrado de antorchas, lámparas de aceite y quinqués.

Con **citronela**, que actúa como repelente contra el mosquito común, mosquito tigre y otros insectos, proporcionando un agradable **aroma a limón** en habitaciones, terrazas y jardines.

No produce humos.

No produce el efecto retorno proporcionando un encendido **seguro**.

COMPOSICIÓN

Hidrocarburos desaromatizados
n-Tetradecano
Citronela

PRESENTACIÓN

Líquido [L]

Se presenta en:
Botella de 1000 ml.

PRINCIPALES APLICACIONES

El **LÍQUIDO ENCENDIDO DE ANTORCHAS Y QUINQUÉS OKFUEGO** se puede utilizar en antorchas, quinqués, lámparas de aceite, etc...



lámparas de terracota



antorchas



lámparas de aceite



quinqués

Las **antorchas** y **quinqués** son un accesorio usado para iluminar el jardín, patio o terraza sin necesidad de corriente eléctrica. Tienen la ventaja que pueden colocarse en cualquier lugar.

La luz que proporcionan es natural y tenue; por ello es perfecta para **iluminar el espacio** donde tengamos situados cenadores, bancos, piscinas o fuentes... También sirven para **delimitar caminos** en jardines grandes, permitiendo ver los senderos en la noche.



Desenroscar el porta mechas en dirección contraria a las agujas del reloj, para proceder al llenado de la antorcha. Verter el líquido indicado, sin sobrellenar la antorcha.

Especial atención a no derramar líquido fuera del tanque de la antorcha. En tal caso limpiar debidamente. Asegurarse que la mecha está 2 cm, como mínimo, por encima del portamechas. Enroscar debidamente el portamechas, junto con la mecha.



La **citronela** se trata de un aceite esencial de origen vegetal que se encuentra en muchos repelentes de insectos a base de hierbas naturales. Tiene un olor a limón y se extrae de las plantas de hierba *Cymbopogon nardus* i *Cymbopogon winterianus*. Se desconoce con exactitud el mecanismo por el cual se produce la actividad repelente, pero podría ser por una acción mixta de un efecto desagradable sobre las terminaciones sensitivas de los insectos, así como por un bloqueo de la percepción química que utilizan para orientarse.

MODO DE EMPLEO-DOSIFICACION

Encendido de las antorchas y quinqués:

- 1 Llenar $\frac{3}{4}$ partes del depósito de la antorcha.
- 2 Dejar que el **LÍQUIDO PARA ANTORCHAS Y QUINQUÉS CITRONELA** penetre bien en la mecha durante unos minutos
- 3 Encender con una cerilla de madera.

Apagado y mantenimiento:

- Apagar la llama totalmente con un matacandelas.
- No tocar la antorcha o quinqué hasta que se haya enfriado.
- Guardar en un lugar seguro y en posición vertical.

Se aconseja, no verter nunca sobre la llama. Rellenar cuando esté completamente apagada y fría. No dejar sola lámpara en presencia de niños o animales sin presencia de un adulto.

Mantener la llama lejos de objetos inflamables, no transportar la antorcha o quinqué estando encendido. Situar la antorcha o quinqué sobre una superficie firme y resistente al calor.

Xn



Nocivo

No ingerir. Si se ingiere puede causar daño pulmonar.

La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.

No respirar los gases.

Mantener alejado del alcance de los niños.

Mantener alejado de alimentos, bebidas y piensos

Manténgase el recipiente bien cerrado.

Conservar alejado de toda llama o fuente de chispa – no fumar.

Evítese el contacto con los ojos y la piel.

En caso de ingestión, no provocar el vómito, acuda inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase.

+ info.

