

INSTRUCCIONES DE USO PARA LAMPARAS DE ACEITE (O CERA LÍQUIDA)

Descripción general.

La lámpara consta de un recipiente; donde se vierte el aceite, una mecha y una tapa de cierre.

Puede estar fabricado en porcelana, cristal o metal.

Tipo de uso.

La lámpara de aceite solo puede utilizarse por profesionales del ámbito litúrgico.

Restricciones de uso. No se permite :

- El uso por personas no cualificadas. Especialmente en niños.
- El uso en áreas distintas a las indicadas y por profesionales adultos no profesionales.
- El uso de forma distinta a la indicada en este documento.
- La manipulación de las partes de la lámpara
- El cambio de alguna de las partes que conforman las lámpara.
- Utilizarlas, con otros partes o productos, que modifiquen su funcionamiento original.
- Utilizarlas con aceite distinto al indicado por el fabricante.
- Utilizarlas si alguna de las partes esta rota o defectuosa.

CAUALQUIER OTRO USO ESTA ESTRICATEMENTE PROHIBIDO.

Recuerde no dejar la lámpara sin vigilancia. Ya sea encendida o apagada, para evitar caídas accidentales o cualquier otro incidente.

Después del uso, recuerde apagar la lámpara y guardarla en un lugar seguro, fuera del alcance de los niños.

Si no se utiliza durante un largo periodo de tiempo, debe almacenarse después de vaciar el depósito, para que no haya aceite en el interior.

Tipo de mecha

La mecha está hecha de un material poroso que permite que se impregne de aceite. Debe estar contenida en el interior del depósito. Uno de los extremos sobresale hacia afuera a través de la tapa, de modo que puede encenderse con una llama.

Altura recomendada de la mecha

La mecha debe sobresalir, de la tapa, entre 2 y 3 mm. Lo suficiente para que pueda encenderse correctamente.

Combustible recomendado.

El combustible recomendado es “CERA DELL'EREMO” y como alternativa también puede utilizarse el producto LUX MUNDI. Las fichas técnicas de ambos productos están disponibles, solicitando una copia al fabricante.

ATENCIÓN: se desaconseja encarecidamente el uso de otros tipos de aceites y / o productos similares. El fabricante no asume ninguna responsabilidad por el uso de productos que no sean los indicados anteriormente.

Llenado del depósito, apertura y cantidad recomendada.

El depósito debe llenarse hasta las $\frac{3}{4}$ partes de su volumen total, para permitir que se pueda introducir la mecha en su interior. Prestar especial atención a no dejar que el líquido salga y a no derramarlo en el entorno.

Es necesario elegir un lugar correcto para la lámpara, ya que la llama estará presente. Asegurar que no esté al alcance de niños, mascotas... para evitar que se vuelque o caiga .

Después del llenado, la tapa debe ser re colocada para permanecer apretada. Es necesario esperar hasta que la mecha haya absorbido el aceite antes del encendido.

Mantenimiento de quemadores y mechas.

Después de su uso, deben inspeccionarse las partes de la lámpara para verificar que no hay cambios funcionales. En particular el quemador y la mecha, que deben permanecer intactos durante toda la vida útil de la lámpara.

Indicaciones de seguridad.

En la lampara puede encontrar una etiqueta, con los datos de identificación del fabricante y el código de barras.

Además se informa de los siguientes aspectos relacionados con los métodos de uso y seguridad:

- PRECAUCIÓN : NO INGERIR EL ACEITE CONTENIDO. PELIGRO DE MUERTE.
- EN CASO DE INGESTION, NO INDUCIR EL VOMITO. CONSULTE A UN MEDICO INMEDIATAMENTE
- LIQUIDO INFLAMABLE. NO UTILIZAR FUERA DE LA LAMPARA.

Instrucciones de seguridad adicionales.

La información siguiente informa sobre el uso de la lámpara y aspectos de seguridad. Así como usos incorrectos que deben evitarse.

- Antes de usar, lea atentamente las instrucciones de uso.
- Está prohibido utilizar la lámpara con partes que no sean originales y no estén intactas.
- La lámpara dañada, debe ponerse fuera de servicio y eliminarse el aceite con los procedimientos vigentes.
- Peligro. Sustancia tóxica.
- Está prohibido inhalar o ingerir el aceite contenido dentro del depósito.
- La lámpara solo debe usarse en un entorno profesional por personas expertas. No se permite el uso en niños.
- Es necesario eliminar el aceite que pueda dispersarse fuera del depósito debido a fugas o vuelcos.
- Peligro. Líquido inflamable.
- Está terminante prohibido encender llamas cuando el depósito esta abierto y en las operaciones de llenado.